http://www.harman.co.jp B-502-B

🙀 Harman

●地域によって、ガスの種類が異なります。ガス種をご確認のうえ、お買い求めください。ガス種が違いますと、火災ややけどの原因になることがあります。

●設置工事は必ずお買い求めの販売店または専門業者にご相談ください。工事に不備がありますと事故の原因となることがあります。

●ご使用の前には『取扱説明書』をよく読んで正しくお使いください。取り扱いを誤りますと、火災ややけどの原因になることがあります。

ご使用上の注意

●使用中は窓を開けたり換気扇を回すなどし、必ず換気を行ってください。

●使用中・使用直後は操作部以外は触らないでください。機器本体が熱くなっており、やけどの原因になります。

●点検・お手入れの際は、機器が十分冷えてから必ず手袋をして行ってください。

●このカタログに掲載の機器は家庭用ですので、業務用のような使用をすると、機器の寿命が著しく短くなります。

●ガスの種類の異なる地域へ転居した場合は、部品交換や調整が必要となります。

工事をされる方へのお願い

●機器を安全にご使用いただくため、『工事説明書』をよく読んでから、有資格者による指定された工事を行ってください。

●建築基準法、各都市の条例、消防法、ガス事業法、液化石油ガス法、「ガス機器の設置基準および実務指針」などを必ず確認してください。

●銘板に表示してあるガスに適合している事を必ず確認してください。

●工事終了後、付属の取扱説明書に従って、お客様に機器の操作方法など、取り扱いの説明をしてください。

●設置するガス機器および同一室内に設置してある他のガス機器のガス消費量に対し、十分な換気設備がある場所に設置してください。

●機器を設置する周囲の壁などが、防火上安全な場所かまたは、防火上有効な間隔を確保することが出来る場所に設置してください。

●機器の周囲の可燃物(可燃材料、難燃材料または、準不燃材による仕上げをした建物の部分も含む)とは、P46の図に基づき離隔距離を確保してください。





長年ご使用のガス機器の点検をぜひ!

- ●焦げくさいニオイがする ●運転音が異常に高くなる
- ●電源コード、プラグが異常に熱い
- ●漏電ブレーカーまたはヒューズがたびたび切れる
- ●スイッチやボタンの操作が不確実
- ●コンロ部、グリル部が点火しにくい

●その他の異常や故障がある

防止のため、必ず販売店に点検・修理をご相談ください。 ※補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後、ビルトインコンロは5年、ガスオーブンは6年、食器洗い乾燥機は6年です。

※特定保守製品については、必ず点検期間に法定点検を受けてください。点検結果により整備が必要となる場合があります。

修理・点検・商品についてのお問い合わせは…

コンタクトセンターにおかけいただくと音声ガイダンスが流れますので、お問い合わせの内容によって 下記の番号をお選びください。 3 商品に関するお問い合わせ・その他

点検・所有者情報に関するお問い合わせ

点検受付センター

(株式会社ハーマン コンタクトセンター)

携帯電話からのお問い合わせは…

0120-38-8180

8理の受付・故障に関するお問い合わせ 修理のサーン・ 365日24時間 修理受付

9:00m317:30 ※土・日・祝日、弊社指定休日を除く

【受付時間】 P=± 9:00か618:00

以上のような症状の時は、ガスの元栓を閉じ、故障や事故

※修理訪問は日中、地域により休日あり

☎0570-064-780 (通話料がかかります)

(078) 928-5499

■ご連絡いただいた個人情報はお問い合わせ対応に必要な範囲で使用し、当社規定により厳格に管理します。なお、個人を特定できない情報に加工し、ハーマングループのサービス向上や製 品開発等に利用させていただきます。置ご連絡いただました個人情報に押りかるを構会、当社からご連絡できない場合があります。置ご連絡いたいた個人情報は、以下の場合を除き、第三者に開発する場合、10 修理や各種ご案内・お問い合わせ対応のために当社関係会社や販売店等へ連絡する場合(2) 機密保持契約を締結した外部業者に業務を委託する場合(3) 法令に



本社 大阪市此花区春日出南 3-2-10

1●北海道事業所 ☎011-896-4100 ●東北事業所 ☎022-773-3453

 住設営業統括部
 ●東京営業チーム
 ☎03-5909-7506
 ●大阪営業チーム
 ☎06-4804-8620

 ・中部営業チーム
 ☎052-732-5519
 ・九州営業チーム
 ☎092-411-0822

※印刷の関係上 商品の色は宝際の色と多少界かる場合があります。 ※商品の仕様およびデザイン等は改善のため予告なく変更する場合があります。 ※カタログ内で使用の画像には、イメージ的に撮影したものが含まれており、実際の使用状況とは異なるものがあります。

●このカタログの内容は2012年5月現在のものです。 DS B-502-B





費、使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。

左右バーナーどちらでも 強火からトロ火まで使える

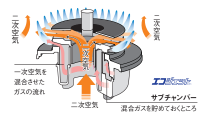
強火でサッと炒める、炎を絞ってコトコト煮込む…ハーマンの炎ならパ ワフルな強火からトロ火まで一つのバーナーで調節が可能。細かく火 カコントロールできる高火力バーナーを左右両側に搭載しているの で、使いたい火力を使いやすい側を使って効率よく料理できます。

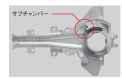




省エネ×安定した炎を実現させる アルミダイキャスト製バーナー

省エネかつ強火からトロ火の安定した燃焼を可能にするのは、ハーマン ならではのアルミダイキャスト製"エコジェットバーナー"。この強火からトロ 火まで調節できる絞り性能(TDR)を一つのバーナーに持たせることは、 とても難しい技術です。高温下で進行する異種金属腐食を防ぎ、部品 の耐久性を高めるため、バーナーベースとキャップ部を同素材で構成。ま たこの素材には放熱の良い高純度アルミを使用しているので、燃焼熱 の影響によるガス流量の変化を抑えられ、燃焼性能の維持が可能とな り、ダブル高火力バーナー搭載が実現しました。緻密に設計された形状 を維持するダイキャスト製法が安定した空気の吸引を生み出し、高い燃 焼性能を支えています。





サブチャンバー る、立ち消えにくい設計です。



バーナーキャップ 急激なトロ火操作でも、サブチャンバー 水分や熱による腐食に強く、スリット形状 に貯めたガスを送り出して炎を保持す の劣化もないアルミ合金のバーナーキャッ プだから、高い燃焼性能が持続します。

ハーマンが選ばれる理由 1 料理を選ばない炎



業界初!*汚れが浮き上がる 親水アクアコート

焦げやこびりついた汚れに水を垂らしておくと汚れが浮き上がり、スッキリと 落としやすくなる親水性コーティングを施しました。ガラストップの清掃性をさ らに追求し、ハーマンが業界に先駆けて導入。日々のお手入れを第一に考 えるからこそ生まれた性能です。







親水性なので水が汚れとの間に入り 込んで、汚れを浮き上がらせます。

いつもキレイに保てる、 うれしい工夫

汚れがたまってしまうバーナー本体とバー ナーリングの隙間をガードするカバーは、ゴ トクとともに取り外して洗えます。さらに、 バーナー周りにも耐熱パッキンを二重装着 し、コンロ内部に煮こぼれが入りにくいよう 工夫しています。だからサッとひと拭きでお 手入れが簡単。キレイにお使いいただくた めの徹底したこだわりです。





バーナーリングカバー + シールドトップ構造

煮こぼれを入りにくくする二重の耐熱 パッキン。バーナーリングとバーナー本 体の隙間をガードするバーナーリング カバー。2つの工夫がバーナー周りを



オーバルゴトク 安定性の高いオーバル(楕円)形ゴト ク。コンパクトで洗いやすいスッキリデ

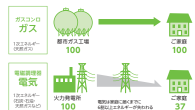
ハーマンが選ばれる理由 2

スッ!と取れる満足感





エネルギーをムダなく使える!



ガスコンロと電磁調理器のエネルギー効率比較

電気の場合、発電所で電気を作る際に排熱ロス、家庭に届ける際に送電ロス がありますが、ガスなら製造・輸送時のムダがほとんど生じません。

- ●4人家族のキッチンにおけるエネルギー消費量を2.22GJとして換算 ※1
- ●機器稼働:ガスコンロ/56%、IH/79% ※2
- ※1)関東平均:家庭用エネルギー統計年報より ※2)IHはJIS基準に準じて測定
- ●ガスCO₂排出係数:2.21kg-CO₂/㎡(東京ガスの都市ガス13Aの代表組成より算出/ 15℃ゲージ圧2kPa)
- ●電気CO₂排出係数:0.69kg-CO₂/kWh(火力電力のCO₂排出係数/中央環境審議会 地球環境部会目標達成シナリオ小委員会「中間とりまとめ」2001年)

ガスコンロで無理しない節電

※「炊飯機能」と「湯わかし機能」は、一部の機種のみ対応です。 出典元:社団法人日本ガス協会

1.コンロでふっくらご飯



自動で火力調整 し、約30分で炊き 上げると自動消 火。お米本来の旨 味やモチモチ食感

2.コンロでお湯を沸かす 常時保温ではな



く、必要な量だけ 沸かすから省エ ネに、またお湯が 沸くと自動で消火

3.グリルで温め直す



余分な油を落とせ てヘルシー。トース ター代わりにも使 え、焼き野菜など 素材のおいしさを 引き出します。





左右どちらのバーナーでも 高火力からトロ火まで調節可能。

左右どちらのバーナーも強火からトロ火まで調節できま す。使いやすい方のバーナーで、炒めものから煮ものまで 様々な調理にも対応。また、2口同時に強火を使うことも可



ひとつの '炒めて煮る"。

つのバーナーを使って 強火で炒めて、トロ火 で煮る"ことができる。 肉じゃがや筑前煮などの 料理も、鍋を移動させる 手間なく作れます。

左右どちらのバーナーでも便利機能 が使える!

自動で火力調節して設定温度をキープする[揚げもの温度調 節機能]、沸騰後ブザーでお知らせ・保温する[自動湯わかし 機能]、調理時間を設定できる[タイマー機能]が両バーナー で使えます。作業動線がスムーズになって調理の手際がグン とよくなります。





設定温度キープで火加減上手。

油の温度を140・150・160・170・ 180・190・200℃に設定可能。設 定温度になればブザーでお知らせ します。一定温度に保つのが難し い油も、自動で火力調節して設定 温度をキープします。

※設定可能温度は機種により異なります。



フライパンが ホットプレート感覚 で使える。 火加減が難しい メニューに便利。

揚げもの温度調節機能を フライパン調理に活用する と、ホットプレート感覚で調 理できます。

11 たまご焼き(140℃)

3 鮪のタリアータ(200℃)

2 餃子(180℃)











ガス火でふっくらご飯 火加減も自動で調節。

「炊飯」ボタンを押すだけでコンロが自動で火力調節し、約30分でガ ス火炊きのご飯を炊きあげます。 ※専用炊飯鍋が必要です。

ご飯はもちろん、 おかゆや離乳食も 自動で作れる。

「おかゆ」モードを選択して 点火すると、火力を自動調 節し、おかゆが手軽に作れ ます。離乳食作りにも便利 です。



コンロ調理タイマー

設定時間でブザー&自動消火 煮込み料理やパスタ料理に重宝。

加熱時間のタイマー機能を使えば、煮込み料理やパスタをゆでる時 など重宝します。1~99分まで、1分単位で設定できます。 ※ADVANCEシリーズは、1~120分の設定ができます。

コンロ火力微調節キー

微妙な火加減も、キー操作で簡単に調節。

点火中にコンロ火力微調節キーを押すと、5段階の火力を37段階に まで細かく調節可能(小バーナーは19段階まで)。鍋のサイズやメ ニューに合わせて、好みの火加減で調理できます。



沸騰したらブザー&自動消火 うれしい保温機能付き。

お湯が沸くと自動消火する安心、便利機能。「自動消火」と「保温」が 設定できます。

※保温時間は機種により異なります。



高温調理でワンランクアップの味。

ガスならではの炙り調理や炎をいかした高温炒め、圧力鍋での調理など、約 290℃の高温調理が可能。強い火力を用いた本格的な調理が楽しめます。 ※調理中でも、センサーが働いて弱火または強火に切り替わったり、消火することがあ ります。
※一部機種…「高温炒め」「センサー解除」

[グリル]



"万能鍋"、ダッチオーブンを手軽に!

グリルの熱が鍋にじんわり伝わって素材本来の旨味を引き 出す万能鍋は、「焼」「煮」「蒸」の多様な料理が楽しめます。 じゃがいもなどの野菜を皮ごと使って、不足しがちな食物 繊維も手軽に摂取!





余分な脂をカットするから ダイエットにも。

気になる脂もしっかり落とすことができるので、おいしく 食べて、体にもうれしい食事づくり! 蓄熱性が高い重厚 な鉄鍋で余熱まで使って料理を仕上げる、エコ&経済的 な調理法です。



鶏もも肉ロースト(ハーマン調べ)





大きいピザも切らずに焼けるワイドサイズ。



一度にまとめて焼けるので、効率よ く調理できます。サンマなら5尾、 直径 24㎝のピザが切らずに丸ごと 入ります。

1~18分(機種により15分)で設定できるグリル調理タイ マー。設定時間に自動消火します。

魚料理に活躍! 絶妙な火加減でオート調理。

「姿焼・切身・干物」からメニューを選び焼き加減を設定 するだけ。魚の量・大きさに応じて絶妙な火加減・焼き時 間を自動調節します。



素材のうまみを閉じ込めて、サッと焼き上げ。

上下のガス火で素早く焼き上 げるからうまみが凝縮。表裏 を返す手間やグリル皿の水入 れが不要、短時間で調理でき て忙しい朝にも便利です。



二オイ低減、お手入れも簡単。 もっといろいろな料理がしたくなる!

[グリルクリーンモード]

グリル庫内は触媒効果のあるセルフクリーニング塗装。ボタンひと押 しで自動空焼きするとニオイやベタつき感が低減します。

焼き魚に由来する嫌な二オイ成分 クリーンモード機能を使用した場合 クリーンモード機能を使用しない場合



(硫化水素) 腐卵臭と言われる。 腐ったタマネギ臭と言われる。 腐ったキャベツ臭と言われる。 条件:さんまの聞き(3枚)を10回焼成した後、食パン(2枚)を焼成しているときのグリル庫内から出る排気ガスの成

分分析を、食パン焼成前にクリーンモード機能を使用した場合と使用しない場合で比較を行う。 条値はサンプル数(N=8)の平均値 ※測定濃度が定置下限値未満で、かつ定置計算が不可能な場合は、定置下限濃度の4分の1の値を用いて算出。

出典:大阪ガス調べ

[着脱式サイドカバー]

グリル庫内の側面にカバーを設置。簡単に取り外して洗えます。

[耐熱クリアコートグリル皿]

サビに強く軽量のアルミ製グリル皿。

フッ素コートと同等の清掃性で汚れが落としやすい仕上げです。

Functions



を徹 底 や す 追 求



コンロの動きとともに自動 ON / OFF。 便利な「レンジフード連動」対応。

コンロ点火と同時にレンジフードのスイッチが入り、自動 で換気を始めます。コンロを消火すると自動停止します。 ※連動タイプのレンジフードをお使いの場合のみ対応。自動停止までの 時間は機種により異なります。

いては、弊社営業窓口にお問い合わせください。 ・ ・ ・ できない機種もございます。連動対応機種については、弊社営業窓口にお問い合わせください。



換気扇がスイッチオン。 換気を始めます。

※すべての調理写真は、イメージです。実際とは、異なる場合があります。



消火後約3分で換気扇が 自動的にスイッチオフ。換 気を終了します。



選べる機能を教えてくれる、 「光る操作ボタン」。

使える機能のボタンが光って、選択した機能を見やすく 表示します。

夫

11

安心 性能

確

な

安

全

に

ハ

マ

独

自

 \mathcal{O}

高

しょ

基

準

を

ラ

ス

Functions



鍋無し検知機能

鍋がある時だけ点火、 鍋を持ち上げると自動消火。

鍋を置いていない時は、点火しない安全設計。点火している 状態で鍋を離すと弱火になって約1分後に自動消火します。 ※あぶり高温炒めを選択すると鍋無し検知機能は働きません。







全口天ぷら油過熱防止機能

油の過熱を防ぐ自動火力制御で 揚げもの調理をサポート。

ヤンサーが鍋底の温度を直接感知し、油温をチェック。約 250℃に達すると自動で火力を制御して油の自然発火を防

全口立ち消え安全装置

炎が立ち消えたら自動的にガスをストップ。

煮こぼれや風などで万一火が 消えてしまったら、自動でガス を遮断します。

全口消し忘れ消火機能

(グリル過熱防止センサー

上昇を検知し、自動消火します。

感震停止機能

(フレームアレスター

万一の消し忘れにもしっかり対応。

コンロ・グリルとも一定時間が経過すると、自動で消火。焦げつ

庫内の上下2つのセンサーが庫内温度をチェック。異常な温度

震度4相当の揺れを感知すると、自動的にガスを遮断します。

グリル排気□からの炎あふれを防ぐ金網を排気□内部に設け、

グリル過熱防止センサーに加えて、安心に配慮した設計です。

き自動消火など、安全機能作動時は、優先して自動消火します。



高温での調理もスムーズに。

約250℃になると自動で火力調節し、温度をキープ。炒めもの

全口焦げつき消火機能

的にガスをストップします。

※鍋の材質や調理物によって焦げつきの程度は異なります。



笑顔(Smile)を約束する 賢い (Intelligent) センサーを搭載した、 進化したコンロ。 すべてのバーナーに安心センサー搭載。

♥ ○ 全ロセンサー搭載

安心(Safety)便利(Support)

ン・センサーコンロ

Siセンサーコンロとしてすべてのバーナーに安心センサーを搭 載しています。また、国・業界の安全基準を満たし、さらに高い 安全基準を設けて、キッチンの安心をサポートします。

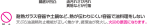


●Siセンサーコンロを正しくお使いいただくために

集げつき消火機能が正しく働かない場合があります。

温度センサーの上面と鍋底やフライバンの底などが密着していないときは使用しない 場底に密着しないときや汚れが付着しているときは、温度センサーが正しく働きません。











早切れ防止機能

などの際に消火せず、お料理が続けられます。 ※条件により消火する場合があります。

鍋底が焦げつきはじめたら自動消火。

鍋底の焦げはじめを感知し、お料理が台無しになる前に自動

●調理モード判別



性能



親水アクアコート

親水アクアコート。

親水性コーティングを施した

ガラストップで、さらにお手入

れ性を追求。焦げついてしまっ

た汚れに水を垂らしておくと、

汚れが浮き上がり、スッキリと

※ 2012 年 4 月現在 (ハーマン調べ)

落としやすくなります。

業界初!*汚れがさらに落としやすい

オーバルゴトク・バーナーリングカバー・シールドトップ構造

1 すっきりデザインでお手入れが簡単!

2 隙間(溝)への汚れをガード。

朝水アクアコート

トップコート

ガラマ

親水性なので水が汚れとの間に入り

込んで、汚れを浮き上がらせます。

いつもキレイに

保てるうれしい

汚れや焦げがつきにくい

ような工夫を凝らして、汚

れやすいバーナーまわり

のお手入れ性を追求しま

工夫

1,1-

[オーバルゴトク]

オーバル(楕円)形のゴトク

はセットがしやすく安定性が

あり、すっきりデザインでお

[バーナーリングカバー]

たら外して洗えます。

バーナー本体とバーナーリン

グの隙間をガードするカバー

を設けました。カバーは汚れ

手入れもより簡単に。

丈夫で安心、使いやすいガラストップ。

ハーマンのガラストップは厚さ4mm、耐熱温度は約750℃の 耐熱結晶化ガラス。コンロバーナーとグリルを同時使用して も変形したり、調理中に冷水がかかったとしても割れません。 750mmのワイドトップなら、左右のバーナー間隔が広がりお 鍋もゆったりと置けます。

長く使える工夫! ハーマンのガラストップは、端面を金 属フレームでガード。横からの衝撃にも配慮して、長 く使うことを考えた設計です。

煮こぼれが流れ出にくい形状。 高級感のある仕上げ。

[フレーム一体成形]

耐熱結晶化ガラスでトップ とフレームを一体成形。煮こ ぼれなどの汚れがガラス面 から出にくいよう工夫しまし た。さらにガラス端はアルミ フレーム。簡単に掃除でき、 耐久性にも配慮しています。



スマートな表情のベベルカット仕上げ。

[ベベルカットガラス]

エッジを効かせたシャープ な印象のベベルカット。コン 口まわりがすっきりとした 印象に。



ガラスの端面を保護する金属フレーム。

[フレーム巻き上げ仕様] ガラストップの端面に金属 フレームを巻いて、ガラス の欠けを防止。

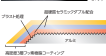


アルミトップ

新素材! 焦げつきにくいクリーントップ。



熱を素早く分散させて、熱くな りにくいアルミをベースに、卓 越した耐久性を持つデュポン 社の最高級テフロン「テフロン プラチナ|コーティング。 (シルバーアルミには同等の「テフロン® ノベーション」コーティングを施してい





てのデュポン社の登録商標です。

3 二重パッキンで煮こぼれが入りにくい。



[シールドトップ構造] バーナー周りに耐熱パッキン を二重装着。パッキンの形 状も見直し、密閉度がさらに アップ、煮こぼれなどの汚れ がコンロ内部に入りにくい構 造になっています。

フッ素コート焼網

焼網には耐熱性の高いフッ素セラミックコート。 汚れても、お手入れ簡単。

12

主な商品 ラインアップ







進化するハイクラス。とダッチオーブンの魅力。フェイスにダブル高火力。



光と音で操作をガイド、 ステンレスフェイスの高級感 スマートさ際立つ、フラット



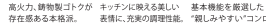


→ P15 → P19 → P21

コンロ	Marie Land	ダブル高火力& ダブルトロ火	•	•	•
Ó			•	•	•
		オートアラカルト& オートあたため機能	•		
グリル			•	•	•
ıίν		ワイドグリル	•	•	•
			•	•	
フェイス部		ステンレスフェイス	•	•	•
ス 部			•	•	•
		トッププレートホワイト液晶	•		
操作性能	ÖÖÖ		•		
性能		音声ガイド	•		
			•	•	•
お		親水アクアコート (ガラストップのみ)	•	•	•
お手入れ			•	•	•
10	2	バーナーリングカバー	•	•	•
		Si基準対応		•	•







→ P24

278,250円~

220,500円~

194,250円~

表情に、充実の調理性能。 "親しみやすい"コンロ。 i-SELECT

→ P25



→ P27





1998	
高効率エコジェットバーナーを開発	D. SHOW
※現在の省エネ基準も既にクリア	

温度調節機能付コンロシリーズを開発

2001 画期的な新発想

創業82年。 "業界初"をつぎつぎと

1966 業界初 圧電式点火コンロ生産開始

1970 業界初 両面焼グリル付コンロを開発

1981 業界初

後方排気式グリル付コンロを開発

国産品初のガス給湯器を発売

1930

ガラストップビルトインコンロを発売 汁受け皿をなくしたシールドトップ構造を実現

2003 デザインに新風

革新的スタイルの 「S-Blink」を発売



2004

100V制御を導入したガスコンロのフラッグシップ モデル「アドバンス」を発売

2006 業界初

グリルでダッチオーブンが 使える「+do」を発売



フルセンサーを搭載した NEW「セイフルコンロ」を発売

2007 技術の結集

高性能エコジェット バーナーにより ダブル高火力+ ダブルトロ火を実現



2010 創業80周年

グリル			•	•	•
ル		ワイドグリル	•	•	•
	· Co		•	•	
フェイ		ステンレスフェイス	•	•	•
フェイス部			•	•	•
		トッププレートホワイト液晶	•		
操作	0.00		•		
操作性能		音声ガイド	•		
			•	•	•
		親水アクアコート (ガラストップのみ)	•	•	•
お手入れ			•	•	•
ħ	2	バーナーリングカバー	•	•	•
		Si基準対応	•	•	•
安全性	E	鍋無し検知機能	● (全バーナー)	● (左右バーナー)	
		感震停止機能	•		

399,000ฅ~

334,950ฅ~

257,250_円~

※機能詳細はP37~38をご覧ください。

トッププレート 幅60cm・75cmタイプ

14

13

ルに合わせて、最適なコンロが選べます





アニメーションを使った **液晶表示搭載**

トッププレートホワイト液晶表示

わかりやすいアニメーション表示で、便利機能やオート機能がさらに使いこな しやすくなりました。また液晶表示部は視野角が広がったので画面の確認がよ りスムーズに。画面濃度も20段階で調節できます。





料理に合わせて置く位置を表示

オートメニュー (焼き魚・アラカルト) 使用時に は、食材を置く位置や大きさの目安などをガイドします。



焼き加減が選択できる

お好みや食材の大きさによっても焼き加減 が違うもの。オートメニューで調理する際に、 お好みの焼き加減が選べます。



設定温度に適した料理を案内

「揚げもの温度調節機能」で設定できる温度 に適した料理を案内。フライパン調理の際に も、設定温度を迷わず便利です。



速度が選べる音声ガイドで 操作をサポート

音声ガイド

操作の手順や操作結果を音声でお知らせ。 「ゆっくり・ふつう・はやく」の中からお好み で速度を選択できます。



グリルお知らせサインが 使用状況をお知らせ

グリルお知らせサイン

グリル燃焼時にはオレンジ、調理終了時には 報知案内とともに白く点滅するなど、扉部分 のお知らせサインが光ってお知らせします。



選択できる機能を光で案内。 スムーズな操作をサポート

光る操作ボタン

選択できる機能のボタンが明るく光り、次 に設定できるボタンが点灯。温度や時間な ど、次の動作がわかります。

「麺ゆで」モード

水量や麺の量を判別し、吹きこぼれないよ うにタイマー設定した時間で自動火力調 節して茹で上げます。

※そばや冷凍麺など適さない麺種や条件により 吹きこぼれる場合があります。



オート調理で料理がはかどる! レパートリーも充実

オートアラカルト&オートあたため機能

18種のメニューから料理を選ぶと自動で 焼き上げて消火する 「オートアラカルト機 能」で、手軽にレパートリーが広がります。 「オートあたため機能」は、調理済みの「焼 き鳥・焼き魚・揚げもの」の余分な油を落と してカリッと温めます。



炊飯機能がさらに充実! 洗米後すぐにも役立つ新モード

「もっちりごはん」モード

「もっちりごはん」モードは、十分な吸水が 得られるように火力制御して炊き上げま す。少しやわらかめのご飯がお好みの方に もおすすめです。



余分な炎あふれを防いで エコ調理

エコモード

使用頻度の高い直径24cm以下の鍋に合わせ て最大火力を2,600kcal/hに抑えるモード。そ れ以下の火力が13段階に調節できるので、鍋の 大きさに合わせて細かく火力調節ができます。



火力を記憶しているから 手間なく湯沸かし

湯わかし機能

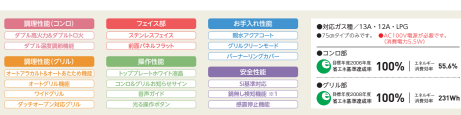
エコモード設定で湯わかし機能を使うと、 前回の湯わかし機能使用時と同じ火力に 自動で調節します。同じケトルを使うと、よ り手間なくお湯を沸かせます。



グリル排気口落下物ガード

排気口落下物ガード

グリル排気口に、落下物ガードを採用。簡 単に取り外せるので、油ハネや食材のかけ らが手軽にお掃除できます。





プラチナシルバーガラストップ ステンレスフェイス

●ステンレスゴトク

●ダッチオーブン、調理プレート(付属)



※ゴトクなどのステンレス部品は変色します。専用クリーナー (P28) をご用意しております。 (磨いても先端は焼き色が残ります)





プラチナシルバーガラストップ ステンレスフェイス

●グレーホーローゴトク

●ダッチオーブン、調理プレート(付属)

DW36L5WASKSTED 75 cm タイプ 名望小売価格 380,000円(根込 399,000円) サスパマリ 東京 サイブ 名望小売価格 380,000円(根込 399,000円)





パールゴールドガラストップ ステンレスフェイス

- ●ステンレスゴトク
- ●ダッチオーブン、調理プレート(付属)

75cm DW36L5WASJSTESD

タイプ 希望小売価格 390,000円(税込 409,500円) 連動

※ゴトクなどのステンレス部品は変色します。専用クリーナー (P28) をご用意しております。 (磨いても先端は焼き色が残ります)

操作パネル

ワイドオートグリル操作パネル



ダブル温調操作パネル



調理プレート(付属)

市販の24cmのピザを切らずに焼ける ワイドサイズ。トーストや、ちょっとした おつまみ作りにも便利。グリル料理の レパートリーが広がります。

LP0132

アルミ製/皿部寸法 (mm): 幅246.5×奥行280.5



専用ダッチオーブン(付属)

DP0127

鋳鉄ホーロー仕上げ/最大内径寸法 (mm): 幅193.5×奥行226.5×高さ74 (オーバル形・高さはフタ寸法を含まず) 重量4.7kg



※1 全パーナーに搭載 ※温調操作部は右、グリル操作部は左位置となります。





ダッチオーブンで 手間をかけずに 本格調理が楽しめる。

ダッチオーブン対応グリル

食材を入れるだけの手軽なレシピから本格料理まで、「焼・ 蒸・煮 | の本格オーブン料理が楽しめます。 蓄熱性が高く 余熱も使って料理を仕上げるエコ調理です。







レンジフード連動 でつけ忘れ、 消し忘れ防止

+ Link

レンジフード連動

コンロの点火・消火にあ わせて、レンジフードが 運転。手が届きにくい、つ け忘れ・消し忘れといった お悩みを解決します。

※コンロ連動タイプのレンジ フードと組み合わせた場 合に対応します。また、レン ジフード連動対応できな い機種もございます。連動 対応機種については、整 社営業窓□にお問い合わ せください。



鍋を置いていない時は 火が点かない、 安心サポート機能

鍋無し検知機能

鍋を外している時は点火しない安心 設計。調理中に鍋を離すと弱火にな り、約1分後に自動消火します。



自動的に弱火になり





ボタンをひと押し! 自動空焼きで庫内の ニオイを低減

グリルクリーンモード

セルフクリーニング塗装されたグリル庫 内を、クリーンモードにまかせて自動で空 焼き。ニオイやベタつき感を低減します。

フレーム一体成形仕様



DW36L2WAVKSTSD

DW36L2WAVKSTESD

DW36L1WAVKSTSD

DW36L1WAVKSTESD

DW36L2WAVQSTD

DW36L2WAVQSTED

DW36L1WAVQSTD

DW36L1WAVQSTED

DW36L2WAVKSTD

DW36L2WAVKSTED

DW36L1WAVKSTD

DW36L1WAVKSTED

希望小売価格 335,000円 (税込 351,750円)

希望小売価格 330,000円 (税込 346,500円)

希望小売価格 325.000円(報込 341.250円)

希望小売価格 320.000円 (表达 336.000円)

希望小売價格 325,000円(积込 341,250円) 達動

DW36L1WAVQSTED 毎望小売価格 320,000円 (報込 336,000円) 連動 タイプ

希望小売価格 325,000円(税込 341,250円)

希望小売價格 325,000円 (稅込 341,250円) 連動

希望小光価格 320,000円(积以 336,000円) 連動

希望小売価格 320,000円(税込 336,000円)

希望小売価格 330,000円(税込 346,500円) 連動

シルバーミラーガラストップ ステンレスフェイス

●ステンレスゴトク ●ダッチオーブン(付属)



※写真は75cmタイプ



ブラックミラーガラストップ

●グレーホーローゴトク

●ダッチオーブン(付属)

フレーム一体成形

シルバーミラーガラストップ ステンレスフェイス ●グレーホーローゴトク

●ダッチオーブン(付属)

※写真は75㎝タイプ

ステンレスフェイス

tink 換気扇

フレーム一体成形 早は変色します。 東田/ しております。(廃いても4



DW36L2WAS6STSD

DW36L1WAS6STSD

DW36L1WAS6STESD

無望小売価格 334,000円(根込 350,700円) 標準

■ 329,000円(根込 345,450円) 標準 タイプ

ベベルカット仕様

DW36L1WAS6STESD <u>季望小売価格</u> 329,000円(根込 345,450円) 連動 タイプ しております。(座いても4 シルバーグレーガラストップ

ベベルカット

品は変色します。 東田 ク

シルバーグレーガラストップ

●ダッチオーブン(付属)

※写真は75cmタイプ

ステンレスフェイス

●ステンレスゴトク

ステンレスフェイス ●グレーホーローゴトク

●ダッチオーブン(付属)

※写真は60cmタイプ



※写真は60cmタイプ DW36L2WAS6STD

希望小売価格 324.000円(根込 340.200円) DW36L2WAS6STED 無銀小売価格 324,000円(報込 340,200円) 547

DW36L1WAS6STD

希望小売価格 319,000円(税込 334,950円)





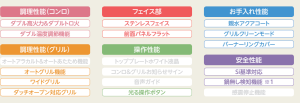
ワイドオートグリル操作パネル



ダブル温調操作パネル







tink 換気扇

※1 左右パーナーに搭載 ※温調操作部は右、グリル操作部は左位置となります。

※シルバーミラーガラストップは光の影響を受けやすいため角度によって色みの見え方が異なります。

●対応ガス種/13A・12A・LPG ※専田ダッチオーブンはP18をご覧ください。 ●コンロ部

日標年度2006年度 省エネ基準達成率 100% | エネルギー 55.6%

●グリル部

日標年度2008年度 省エネ基準達成率 100% | エネルギー 消費効率 231Wh





お手入れ性がアップする工夫を施した 選べるトッププレート



[ガラストップ]

親水性コーティングをガラス トップに施し、さらにお手入 れ性を追求しました。焦げつ いてしまった汚れに水を垂ら しておくと、汚れが浮き上が り、スッキリと落としやすくな ります。

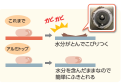






[アルミトップ]

熱の分散・放熱が早いアルミ 素材をトッププレートに採用。 天板の温度が低いため、煮こ ぼれなど汚れがこびりつきに くく、さらにデュポン社の最高 級テフロン「テフロンプラチ ナ」・「テフロンイノベーション」 コーティングが施されている のでお手入れが簡単です。





「テフロン®」は、フッ素樹脂についてのデュポン社の



汚れが入り込みやすい隙間を 減らして、お手入れ性アップ。

清掃性の高い設計

フラットフェイス

油分を含んだホコリなど汚れがたまりやすい隙間を減 らし、点火ボタンや操作パネルも収納できるスッキリと したフェイス仕上げ。フラットフェイスは、汚れが拭き取 りやすくお手入れが簡単です。



選択できる機能を光で案内。 スムーズな操作をサポート

光る操作ボタン

イラストや大きめの文字を採用した、見やすい操作パネル。使える機 能のボタンが光るため、スムーズに機能が選択できます。



すべてのバーナーを フル活用して手早く調理!

ダブル高火力・ダブルトロ火

左右バーナーとも強火からトロ火まで対応。バーナーを使い分ける必要 がなく手早く調理できます。

油温の自動調節、自動湯わかし、調理タイマーなどの便利機能を、左右 バーナーに搭載。使いやすい側のバーナーで便利機能が使えます。

調理性能(コンロ)	フェイス部	お手入れ性能	対応ガス種/13A・12A・LPG
ダブル高火力&ダブルトロ火	ステンレスフェイス	親水アクアコート ※1	
ダブル温度調節機能	前面パネルフラット	グリルクリーンモード	
調理性能(グリル)	操作性能	パーナーリングカバー	●コンロ部 □ 目標年度2006年度 100% エネルギー 55.6% 消費効率 100% 消費効率 100% 10
オートアラカルト&オートあたため機能	トッププレートホワイト液晶	安全性能	省工之基準達成率 100 /6 消費効率 35.67
オートグリル機能		Si基準対応	●グリル部
ワイドグリル	音声ガイド	鍋無し検知機能	● 目標年度2008年度 100% エネルギー 231W 消費効率 231W
ダッチオープン対応グリル	光る操作ボタン		省工ネ基準達成率 100 /0 消費効率 2514

*1 ガラストップのみ *温調操作部は右、グリル操作部は左位置となります。

各シリーズ別の性能比較は、P37~38の性能表をご覧ください。 22



※写真は75cmタイプです。



※写真は60cmタイプです。

アルミトップ



※写真は75cmタイプです。

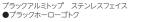


シルバーミラーガラストップ ステンレスフェイス ●グレーホーローゴトク



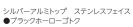
ブラックガラストップ ステンレスフェイス







希望小売価格 251,000円 (税込 263,550円) DW36L3WAAFSTE 希望小売価格 254,000円(根込 266,700円) 連動



DW36L3WAA1STE



DW36L3WAA1STE #望小売価格 254,000円(報込 266,700円) 達動

※写真は60cmタイプです。

操作パネル

ワイドオートグリル操作パネル



ダブル温調操作パネル







調理が楽しめる 本格派 高火力 4,510kcal/h

より早く、よりおいし く。家庭用コンロでは 最大の4,510kcal/h の強火が使えます。 (左バーナー・13Aのみ)



鋳物製の 全面ゴトク

全面ゴトクは頑丈な 鋳物製で、鍋がしっか りと安定。豪快な鍋ふ りや鍋ずらしも自由自 在です。

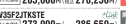


標準タイプ

換気扇連動タイプ













温調&グリル操作パネル





[+do]専用 ダッチオーブン(付属) 鋳鉄ホーロー仕上げ

最大内径寸法 (mm):幅163.5×奥行226.5×高さ75 (オーバル形・高さはフタ寸法を含まず) 重量4kg

※+doコンロ以外のグリルには使用できません。

調理性能(コンロ)	フェイス部	お手入れ性能	●対応ガス種 / 13A・LPG
	ステンレスフェイス	親水アクアコート	●75cmタイプのみです。
	前面パネルフラット	グリルクリーンモード	
調理性能(グリル)	操作性能	バーナーリングカバー	●コンロ部 ● 目標年度2006年度 省エネ基準達成率 100% エネルギー 55.61
オートアラカルト&オートあたため機能	トッププレートホワイト液晶	安全性能	省工之基準達成率 100 /6 消費効率 33.0
オートグリル機能		Si基準対応	●グリル部
	音声ガイド	鍋無し検知機能	日標年度2008年度 100% エネルギー 211V 消費効率 211V
ダッチオーブン対応グリル			省工ネ基準達成率 100 /0 消費効率 2110

※高火力パーナーは、左側のみ。 ※温調、グリル操作部は右位置となります。

「テフロン[®]」は、フッ素樹脂 についてのデュポン社の登 録商標です。

シルバーアルミトップ シルバーフェイス

●ブラックホーローゴトク

ブラックアルミトップ

●ブラックホーローゴトク

樹脂についてのデュポ ン社の登録商標です。

※写真は75cm・ 標準タイプです。

シルバーフェイス

希望小売價格 221.000円(報込 232.050円)

希望小売価格 216,000円 (税込 226,800円)

DW37J9JAA1SVE (L/R) 金銀小売価格 229,000円(根以 240,450円) 547

アルミトップ

DW37J9JAAFSV (L/R)

DW37J9JAAFSVE (L/R)

DW37J8JAAFSV (L/R)

DW37J8JAAFSVE (L/R)

DW37J9JAA1SV (L/R)

DW37J8JAA1SV (L/R)

DW37J8JAA1SVE (L/R)

希望小売価格 221,000円(积込 232,050円)

希望小売価格 216,000円(税込 226,800円)

DW37J8JAAFSVE (L/R) <u>参望小売価格</u> **224,000**円(税込 **235,200**円) タファ

シルバーミラーガラストップ

※写真は75cm・換気 扇連動タイプです。

●グレーホーローゴトク

ブラックガラストップ

ブラックガラストップ ブラックフェイス

●ブラックホーローゴトク

※写真は75cm・

シルバーフェイス ●ブラックホーローゴトク

シルバーフェイス

DW37J9JASKSV (L/R)

DW37J9JASKSVE (L/R)

DW37J8JASKSV (L/R)

DW37J8JASKSVE (L/R)

DW37J9JASSV (L/R)

DW37J8JASSV (L/R)

DW37J8JASSVE(L/R)

DW37J9JASE (L/R)

DW37J8JAS (L/R)

DW37J8JASE (L/R)

希望小売価格 220,000円(根込 231,000円)

希望小売価格 215,000円(税込 225,750円)

希望小売価格 215.000円(根込 225.750円)

希望小売価格 210.000円(根以 220.500円)

DW37J9JAS (L/R) 電望小売価格 215,000円(根込 225,750円)

希望小売価格 210,000円(税込 220,500円)

DW37J9JASE (L/R) 泰望小売価格 223,000円(根込 234,150円) 第23,000円(根込 234,150円) ディア

DW37J8JASE (L/R) 換気扇 希望小売価格 218,000円(報込 228,900円) 217

※シルバーミラーガラストップは光の影響を受けやすいため角度によって色みの見え方が異なります。

DW37J9JASSVE (L/R) **#** 換気扇 **# 223,000**円 (根込 **234,150**円) **23,000**円 (根込 **234,150**円)

DW37J8JASSVE (L/R) 換気扇 ・ 類気扇 ・ を動か表価格 218,000円(扱込 228,900円) 連動 タイプ

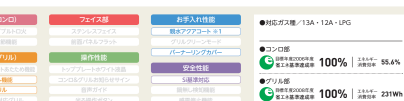
DW37J9JASKSVE (L/R) 共気扇 ^{条望小柴価格} 228,000円 (税込 239,400円) 接気扇 メラスター



ワイドオートグリル操作パネル











絶妙な火加減&自動消火。

自動で魚を焼き上げる 便利機能

焼き魚はオートグリル機能におまかせ。「姿焼・切身・干物」か らメニューと焼き加減を選択するだけ。魚の量や大きさに応じ て焼き時間と火力を自動調節します。

ワイドグリル

24cmの大きなピザも切らずに 焼けるワイドサイズ。サンマなら 5尾まとめて焼けます。



お手入れのしやすさを追求した ガラストップ



油汚れや吹きこぼれなどもお手 入れしやすいよう、親水性の コーティングを施しています。



親水性なので水が汚れとの間に入り 込んで、汚れを浮き上がらせます。

ベベルカット

エッジを効かせたシャープな表 情。ガラス端面は横からの衝撃 にも強い、アルミフレーム仕上 げです。

煮こぼれが入りにくいバーナー周り



バーナーリングカバー 汚れが気になる隙間(溝)をガー ドするカバーを搭載。カバーは 汚れたら外して洗えます。

シールドトップ構造

バーナー周りに耐熱パッキンを 二重装着。煮こぼれが入りにく いように工夫しています。



140℃から設定可能!

揚げもの温度調節機能 140℃~200℃まで設定可能。 ホットケーキやハンバーグなど フライパン調理に活用すると、 便利です。

※1 ガラストップのみ ※L/Rいずれのタイプも温韻操作的は左、グリル操作的は右位置となります。 ※吊番末屋の(L/R)は、高火力パーナーの位置(左)、R(右)を示しており、左右位置を選択できます。

※すべての調理写真は、イメージです。実際とは、異なる場合があります。

45㎝タイプ 無水片面焼

トップ

1 🗆

ブラックフェイス

ホワイトホーロー

DC1004SA

DG2015SQ1

95.000₽

グリルなし

(税込 99,750円)

LP0302(10冊入) (根込 6,300円)

小売価格

(税込 15,750円) LP0302A(1冊入)

1.500 ₪ n 主 (税込 1,575円)

Compact Type

2

トップ

シルバーフェイス

DG2015SQ1SV

ホワイトホーロー

DC2015S

純国産南部鉄器ホーロー鍋

LP0122YE(fID-)

LP0122WH(#94F)

LP0122DB(ダークブルー)

ガラストップコンロ専用

クリーナー

小売価格

希望小売価格 17,800円 (根込 18,690円)

※内面、外面共ガラス員ホーロー加工※寸法(m):高さ122× 幅260(取っ手含む)×奥行260

ガラス面にキズをつ

けにくく、頑固な焦

げつき汚れや油汚れ

も取る研磨剤を配合

5,100 ₪

850⊨

(税込 892円)

(根込 5,355円)

したクリーナー。

LP0125(内容量 250g×6本入)

LP0125A(内容量 250g×1本入)

重量:3.5kg 容量:20

※内面、外面共ガラス質ホーロー加工

100.000₽

45㎝タイプ グリルなし

(根以 76,650円)

グリルパン

LP0138

希 望 小売価格

ステンレス用

クリーナー

本価格

希 望 小売価格

なお代引手数料、送料が別途かかります。詳細はご注文の際にご確認ください。

8.000⊞

(税込 8,400円)

※アルミ製・内面:テフロン*プラチナ加工

卑行250

炎焼けによる変色

を取るクリーナー。

(磨いても先端は焼

き色が残ります。また

と再び変色します。)

6,000₽

1.000ฅ

(税込 1,050円)

LP0127(内容量 200g×6本入)

LP0127A(内容量 200g×1本入)

※1本(1冊)単位でご注文いただく場合は、ハーマンコンタクトセンターにて承ります。 20120(38)8180

(蓋)30×幅190×

※寸法(mm):高さ(本体)25

(根込 105,000円)

45㎝タイプ 有水片面焼

(根込 126,000円)

(REA 115,500 P)

(石目調)

DG2013SS

ブラックフェイス

ブラックガラストップ

ブラックフェイス

(石目調)

DC2013SS

2

ブラックガラストップ

シルバーフェイス

ブラックガラストップ

シルバーフェイス

DC2013SSSV

(石目調)

(税込 131,250円)

(REA 120,750 PI)

専用炊飯鍋。便利な水位目盛り付き。フタは吹きこぼれしにくい構

LP0135(1~5合用)

※寸法(mm):高さ177×

LP0132(1個入)

※アルミ型/冊部寸法(mm):

幅246.5×奥行280.5

LP0118(1個入)

小売価格

5,200₽

(税込 5,460円)

幅328(取っ手含む)×

※アルミ製・内側フッ素加工・中国製

(税込 3,990円)

3.200 ₪

(税込 3,360円)

※アルミ製・台湾製/皿部寸法(mm): 高さ15×幅150×奥行250

コンロオプション

温調機能用炊飯鍋

造になっています。

LP0134(1~3合用)

※寸法(mm):高さ154×

ワイドグリル専用

4.200 ₪

(税込 4,410円)

幅328(取っ手含む)×

無水両面焼グリル用調理プレート

などのメニューが短時間で手軽にできます。

専用プレートで大きなピザやピザトースト、ハンバーグ

※アルミ製・内側フッ素加工・中国製

卑行219

DG2013SSSV

(石目調)

2





操作パネル

付属品

魚すくって

温調&グリル操作パネル

収納式の操作パネルを採用。

立ち姿勢のままでの操作もラ クになりました。

魚をお皿に移すときに便利です。

※フッ素コート焼網には使用できません。

調理スペースの横で温度調節が使えるから 作業がスムーズ!



設定時間で自動消火。便利なタイマーを使って調理

コンロ調理タイマー

グリル調理タイマー

タイマー機能です。

加熱時間のタイマー機能を使えば、煮込み料理

焼き時間が1~15分で設定でき、設定時間にな れば自動で消火。食材の焼きすぎを防ぐ便利な

● ②然 ● ③数 ● ● 200 ● ○ 200 ● 200

トッププレート実物大パターン

シルバーミラーガラス(スプラッシュドット)

やパスタを茹でる時などに便利です。

高火力側に温度調節機能 搭載で、動線が短くテキパ キお料理がこなせます。

シルバーミラーガラストップ (スプラッシュドット) シルバーフェイス ●ブラックホーローゴトク

※写古け 75㎝タイプです。



希望小売価格 193,000円 (税込 202,650円)



フレーム巻き上げ仕様



※カバーリングは外せません。

※カバーリングは外せません。

ブラックガラストップ (スプラッシュドット) ブラックフェイス ●ブラックホーローゴトク



60cmタイプです。













ブラックガラストップ (スプラッシュドット) シルバーフェイス ●ブラックホーローゴトク

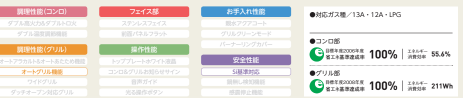


75cmタイプです。









設定

※L/Rいずれのタイプも温润、グリルタイマー操作的は右位置となります。 ※吊番末尾の(L/R)は、高火カパーナーの位置し(左)、R(右)を示しており、左右位置を選択できます。 ※シルパーミラーガラストップは光の影響を受けやすいため角度によって色みの見え方が異なります。 ※すべての調理写真は、イメージです。実際とは、異なる場合があります。





下部にワイドタイプのフルスライド収

納庫を搭載。オーブン皿などの付属品



汚れがこびりつきにくく拭き取りやす いクリーンコート処理をオーブン庫内 に施しています。DR418ESTKには、さ らにフッ素コート処理を施した2コート 仕上げでお手入れが簡単です。





ガスの炎だから スピーディー&パワフル

ガスオーブンは立ち上がりが早く、強い火力で一気にムラなく加 熱。ハイパワーでスピーディーに焼き上げます。また焼くだけで なく、「煮る」「蒸す」など多彩な調理法を楽しむことができ、毎日 の献立が充実。脱脂効果や少ない油で揚げものに仕上げるなど、 ヘルシー調理ができます。

■お好きなタイプを選べます!

コンビネーションレンジ (高速オーブン+電子レンジ機能)

「電子レンジ」と「ガス高速オーブ ン1、1台2役のコンビネーションレン ジ。2つの機能を、別々にも同時にも 使うことができます。コンビネーショ ン調理を使えば、火が通りにくい食 材や煮込み料理もスピーディーに仕 上がります。



高速オーブン

が特長です。

だから…

ガスならではの強い火力で加熱す るガス高速オーブン。温度と時間を セットしたら、後はおまかせ。上段と 下段で別の食材を入れて調理がで きるので、忙しい方へこそおすすめ です。

①素材のうま味を逃さずジューシー

③スピーディーに出来上がる!

ヒーターの熱で徐々に温度を上げていく電気オーブンと違い、ガス

オーブンはガスのパワフルな炎で一気に温度上昇。設定温度に到達 するまでの時間が短く、さらにファンの回転によって庫内の温度を均

一に保ちます。ガスオーブンは外はこんがり、中はしっとり仕上がるの

②ケーキやパンもふくらみがよく、しっとり焼き上がる



■庫内容量も選べます!

ローストチキンも丸ごと入る! たくさんパンを焼きたい方にもおすすめの 480,917

スタンダードサイズで、 毎日の調理に活躍する 350

1台4役! 手早く多彩に調理



ガスの強い火力による熱風で包 みこむように焼き上げ、素材の旨 みを活かします。また、複数の料 理を手早くこなすのもオーブンの 得意技。調理温度が同じなら、異 なるメニューを上段・下段で同時 に仕上げることも可能です。



オーブン皿にサラダ油を塗り、フ ライ衣をつけた材料を乗せ、少 量の油をかけて加熱すれば出来 上がり。油で揚げるよりローカロ リーに仕上がります。また、あらか じめオーブンシートを敷いておく と後片付けも簡単です。



込むより効率的です。 オーブンの蒸しものは湯せん蒸し 料理。器を乗せたオーブン皿に、熱 湯を7分目ほど張って加熱します。 急激な温度上昇を抑え、さらに材 料からの水分蒸発を防ぐので、茶

碗蒸しや卵豆腐、プリンなどがな

めらかに仕上がります。

耐熱性容器に材料を入れ、オー

ブン皿に容器を乗せてスイッチ

を入れるだけ。温度ムラが少な

いので煮くずれもなく、芯まで

ほっこり仕上がります。少量の

煮ものなどの場合は、お鍋で煮

商品特長



<調理性能>

ハイパワー加熱

強いガスの力と電子レ ンジ出力600Wでス ピード加熱調理。



フライや天ぷらなどもカリッとジュー 温かい料理を盛りつけする前に食器 シーに。揚げもののあたため直しに重 宝します。

前側にお料理を置い てスタートすれば、調 理が終わった際に元 の位置で止まります。

ターンテーブルの手

を温めたい時や、料理を保温したい 時などに便利です。

自動保温機能

うっかりお料理をレンジから取り出 し忘れても、10分間自動で保温し て、できたてのおいしさをキープし ます。

酵母菌に合わせて発酵温度が設定 できます。(28・35・40・45℃)

冷凍した肉・魚の解凍、料理の温め直し もワンタッチ。

<操作・お手入れ性能>

オーブンドアを開くと、白動で操作パ ネルが約25度の角度でポップアップ。 立った姿勢のままでラクに操作できま す。開閉動作中に軽くタッチすると停 止するストップ機構付。 *DR418FSTKΩA

指で軽く触れるだけのガラスタッチ式 操作。パネル面がフラットでお手入れも 簡単です。 *DR418ESTKのみ

次に操作するボタンが点滅して手順 を案内。DR418ESTKは、機能選択を [緑]、調理モード選択は[白]、モード を選択すると[赤]で表示。

調理中の誤動作防止のためのロック 機能を搭載。小さなお子様のいたずら 防止にも役立ちます。

使用後10分経つと自動的に表示をオ フ。消費電力がゼロになり、電気代を節 約します。



DR418ESTK



※写直はDR420F・ DR320Eシリーズ

DR418FSTK の3タイプが対応

3モードから設定できます。

#DR418FSTKのみ

※480タイプはホーロー加工となります。



※この機器は収納庫があるため 機 器底面からのガス立ち上がり接続 ができません。ガス配管の位置を確 認して設置・施工をお願いします。

ハイパワー加熱 ブーメランターン 保温機能 イースト発酵 ワンキー操作 電動開閉式パネル ガラスタッチ操作 ネクストサイン※ 省エネ設計 ロック機能 音声ガイド 下部収納庫 庫内表面仕上げ

コンビネーションレンジ〈スタンダード〉

※価格・仕様はコンピネーションレンジ部のみで、コンロ部は含みません。



写真はDR514FST 写真はDR420FK ハイパワー加熱 ブーメランターン 自動保温機能※1 保温機能 イースト発酵 ワンキー操作 省エネ設計 ロック機能

下部収納庫※3 庫内表面仕上げ ※1 DR514シリーズのみ ※2 DR420EK・DR320EK対応

480タイプ

DR514EST(ステンレス)

希望小売価格 270,000円 (税込 283,500円)

DR514ESV(シルバー) **8望小売価格** 266,000円 (税込 279,300円)

DR514E(ブラック) **希望小売価格** 260,000円 (根込 273,000円)

35ℓタイプ

DR420EK (シルバー) 〈下部収納庫タイプ〉

希望小売価格 198,000円 (税込 207,900円)

DR320EK (シルバー) **希望小売価格** 176,000円 (税込 184,800円)

※下部収納庫タイプは機器底面からのガス立ち 上がり接続ができません。ガス配管の位置を 確認して設置・施工をお願いします。

コンビネーションレンジ(ローカウンター)

※価格・仕様はコンビネーションレンジ部のみで、コンロ部は含みません。



35ዸタイプ

DR320ELK(シルバー)

希望小売価格 181,000円 (税込 190,050円)

ハイパワー加熱	ブーメランターン	自動保温機能
保温機能	イースト発酵	ワンキー操作
揚げもの再加熱	(電動開閉式パネル)	ガラスタッチ操作
ネクストサイン	省エネ設計	ロック機能



※ローカウンター対応: 適応カウンター高さ 700~760mm (高さ220mmコンロと の組み合わせ時)、下部とびらの形状・寸法が異なります。







(DR514EST)操作部

306(310)

388(340)

有効皿寸法(mm

ビルトインオーブン庫内寸法/481・351

コンビネーションレンジ庫内寸法

133(115

1110(95)



(DR420EK) 操作部

高速オーブン

※価格・仕様は高速オーブン部のみで、コンロ部は含みません。



保温機能 イースト発酵 下部収納庫※2 庫内表面仕上げ ※1 DR420CK・DR320CK対応 ※2 DR420CKのみ

ビルトインオーブン庫内寸法/48ℓ・35ℓ ※()内は、35ℓのサイズです。

高速オーブン庫内寸法

使用皿間隔 133(115) 110(95)

306(310) 388(340)

480タイプ

DR514CST(ステンレス)

希望小売価格 207.000円 (税込 217.350円)

DR514CSV(シルバー)

希望小売価格 203,000円 (税込 213,150円)

DR514C(ブラック)

希望小売価格 197,000円 (税込 206,850円)

35ዸタイプ

DR420CK(シルバー) 〈下部収納庫タイプ〉 **第望小売価格** 161,000円 (税込 169,050円)

DR320CK(シルバー) 希望小売価格 136.000円(根込 142.800円)

※下部収納庫タイプは機器底面からのガス立ち上がり 接続ができません。ガス配管の位置を確認して設置・

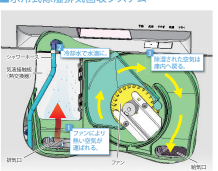
※価格・仕様は高速オープン部のみで、コンロ部は含みません。





※両開雇収納庫単体でも設置できます。





- 1. ファンにより庫内の高温多湿な空気を排気口から吸引。
- 2. 吸引された熱い空気は、シャワーホースからの冷却水で冷 やされている気液接触板を通過。
- 3. 熱い空気は除湿され水滴となり、庫内へ戻され排水。除湿 された空気は再び庫内へ戻り、食器を乾かします。

ホームページで点検制度に関するご案内をしています http://www.harman.co.ip/houtei/annai-a.html

長期使用製品安全点検制度 該当製品表示

すっきりした外観の「排気レス」タイプ。洗浄方法にもひと工夫。

ニオイが出ない! 排気が出ない! 「水冷式除湿排気回収システム」

ビルトインできる、食器洗い乾燥機

節水、省エネで上手にエコ。

特定 長期使用製品安全点検制度において経年劣化により安全上支降が生じ一般消費者の生命又は身体に対して特に重大な危害を及ぼすおそれが多いと認められる製品であって、使用状況からみてその

適切な保守を促進することが適当なものとして政令で定めるものです。

■水冷式除湿排気回収システム

FB4516PMSK (スライドタイプ)

商品一覧

ビルトインタイプ

食器洗い乾燥機



■排気レスで見た目もスッキリ



標準的な使用条件のもとで使用した場合に安全上

新開発の「水冷式除湿排気回収シ ステム」で排気が出なくなり、臭い やキャビネットの結露の心配をなく して、快適なキッチン空間をキー プ。排気口がないので前面がすっ きり、フラット感がアップ。

■第5回キッズデザイン賞受賞、 お子さまに配慮した排気レス

排気レスの実現により、従来タイプでは、3~4歳 のお子さまの顔あたりの高さ (約85cm) にあった、 熱風の出る排気□がなくなりました。お子さまが近 づいても安心、しかも、ニオイも結露もないので、 快適に過ごせます。



子どもを産み育てやすい生活環境の実現や、子どもの安全・安心と健やか な成長発達につながる生活環境の創出を目指したデザイン (キッズデザイ

31

■ こびりつき汚れもやわらかくして落とす、スチーム*1&高温強力洗浄。

高温のスチームが、こびりついた汚れをやわらかくし、

さらに、酵素の力を最大限に活用した55℃洗浄と除菌効果*2もある 72℃の高温強力噴射水で、洗い流します。



- ※1 スチームは強力コースのみ。
- ※ 2 除菌の試験内容: 専用洗剤 4.5g 使用時/試験機関名: (財)日本食品分析 センター/試験方法: 寒天平板培養法/除菌の方法: 加熱高温水洗浄方式/ 試験結果:99%以上の除菌効果/除菌の対象:庫内食器類



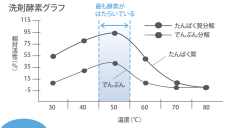
標準 強力 スピーディ



高温強力洗浄(写真はイメージです)

洗剤酵素の力を最大限に活用。

食器洗い乾燥機専用洗剤の酵素が最も働く50~60℃で洗浄。その後、 除菌効果がある72℃まで温度を上げた高温洗浄。強力噴射ノズルとコッ プ類へ直接噴射する「ねらい撃ちノズル」で汚れを徹底的に落とします。



さらに

「ねらい撃ちノズル」が、隅々まで洗浄

上段にセットしたコップ類をねらい 撃ちする専用ノズルを搭載。コップ 類の内側に洗浄水を直接噴射する ことで、洗浄力がアップ。

※標準コースでも使用できます。 ※写真はイメージです。



■使用状況によって選べる6コース



※乾燥は、標準と強力の選択が可能、強力乾燥選択時は運転時間が20分長くなります。 (予洗い以外)

■かがまず、楽な姿勢で簡単操作

かがまずに、立ったままで操作できるよう、上面に操作スイッチを配列。 楽な姿勢で、自然に操作ができます。



前面の行程表示ランプで運転 状況がひと目でわかります。



• 収納食器点数35点**。



※(社)日本電機工業会調べによる

・新ポンプ採用により、 さらに静かに なりました。

((社)日本電機工業会調べでの測定値)

- 液体、ジェルなど各種洗剤に 対応。(重曹は使えません。)
- 奥行600mmのキッチンにも 対応。
- (キッチン仕様により対応できない場合が あります。)



FB4516PMSK (シルバー) 希望小売価格 165.000円 (税込 173,250円)

※中国製

FB4515シリーズ (スライドタイプ) 洗浄力や使いやすさはもちろん、高い節水能力も自慢。

■ニオイを軽減、やさしい使い心地の「ソフト排気」



排気温度を50℃以下と従来品よりも低い温 度にすることで、排気臭を軽減。お子さまが 近づいた際の不安感にも配慮しました。 ※FB4511PK(従来機種)と比較。室温26℃、排気

□から約10m離れて計測。

■使用水量は、手洗いの場合の約1/7。

手洗いよりもしっかり節水&省工 ネ!標準コースでの使用水量は、手 洗いの場合の約1/7。水道代は もちろん、資源を大切に活用し、環 境にも配慮しています。







FB4515PMSK(シルバー) 145.000⊞

(税込 152,250円)

FB4515PBAK(ブラック) **希望小売価格** 135.000円 (税込 141,750円) ※中国製

標準 強力 スピーディ 予洗い 乾燥のみ ドライ コース 4時間 予約

FB4504シリーズ (フロントオープンタイプ)

45cmタイプで8人分を洗える、大容量のフロントオープン。

※中国製

■食器収容点数58点** たっぷり使える大容量



内部にセンターポールがないので、庫内は 広々。8人分(4人家族1日分)に相当する合 計58点を収容できます。お鍋やサラダボウル などの大きな調理器具もまとめて洗うことも 可能。

※2002年発売時の基準によります。



FB4504PF 165.000_円 (税込 173,250円)

※パネル材は現場対応になります。



45cmタイプ/扉材仕様

FB4504WF 190.000⊞ (税込 199,500円)

※扉材は現場対応になります。



FB4504PMSF 190.000⊞

(税込 199,500円) ※シルバーパネル材が付いています。

手洗いよりも、しっかり節水&省エネ!

■FB4515で比べてみました



給水接続

給湯接続

手洗い合計 給水接続合計 (44.5円-22.3円)×1日2回×365日 (44.5円-24.9円)×1日2回×365日



食事の後片付けは毎日大変な作業…。しかし食器洗い乾燥機を使用すると、家事の時間も 短縮、手荒れや体への負担も軽くなります。しかも節水・省エネが実現。水を大切に使うこと は、エコにつながります。家計にも環境にもやさしい食器洗い乾燥機、ぜひお使いください。

1回あたりのランニングコスト



算出基準料金(稅込)上下水道目安料金228円/m

日本電機工業会調べ 自主基準2010年3月末現在 給湯接続:60°Cでお湯が本体近くまできている場合 給水接続:水温20°Cの場合

※単価は地域によって異なりますので目安としてください

機能性、施工性、ニーズに 浄水器 合わせてセレクトできる 多彩なバリエーション。

除去物質数13 除去物質数5

「家庭用品品質表示法」対象13物質

を徹底除去 1 游離残留恒素 2 濁り(雑菌・周形鉛など)

3. 総トリハロメタン 4. クロロホルム 5. プロモジクロロメタン 6. ジプロモクロロメタン 7. プロモホルム 8. 溶解性鉛

9. 農薬 (CAT) 10. カビ臭 (2-MIB) 11. テトラクロロエチレン 12. トリクロロエチレン 13 111-Nリクロロエタン

※FJ0113は赤字の5物質が対象となります。

、浄水の使い分けが 可能。機能性に優れた プルな形状です。 タイプです。

シングルレパーでお湯、 浄水専用の水栓。使い

蛇口にカートリッジが シンク下のキャビネット 内蔵されているタイプ 内にカートリッジを設置 するタイプです。

銅管カプラー

シャワーヘッドが引き 銀管とIN・OLITホース 出せます。シンクを洗 の接続がワンタッチ。従 う際にも便利です。 T性が大幅にアップ。

従来のシンク下からの 省エネ法の「住宅事業 作業でなく、上面から 建築主の判断基準」に 水枠の取付が可能。施 おいて湯の使用量を節 工性が大幅にアップし 約できる商品として認 められた商品です。

交換カートリッジ



FJ0108

FJ0108(アンダーシンクタイプ) DP1001Z 希望小売価格

63,000円 希望小売価格 (税込 66,150円) ●水栓タイプ:専用水栓

●銅管カプラー ●上面施工 ●取付架台 / 止水栓 ●除去物質数 13

●アンダーシンク



FJ0112



FJ0112 (アンダーシンクタイプ) DP1001Z 希望小壳価格 (税込 102,900円)

98.000⊞

●水栓タイプ:複合水栓/節湯B ●除去物質数 13 切り換え:お湯/水/浄水

●シャワーヘッドの引き出し

NO. 18 P. O.

希望小売価格

0000

16 300 ... (税込 17,115円)

●銅管カプラー ●除去物質数 13 ●取付架台 ●アンダーシング

FJ0113



です。

希望小売価格

FJ0113 (スパウトインタイプ) FP1025 (3 個セット) 53.000₽ 希望小売価格 10.300m (税込 55,650円)

(税込 10,815円) ●水栓タイプ:複合水栓/節湯B ●除去物質数5

●切り換え:お湯/水/浄水

シャワーヘッドの引き出し

●銅管カプラー ●除去物質数 5

サービスはハイハーマン

※本体セット・交換カートリッジ価格には、取付工事費は含まれておりません。

●除去物質数 13

0000

Be(3) 314°00

16,300_円

(税込 17,115円)

■浄水器什様―覧表

イプ名	単水栓タイプ	複合水	栓タイプ		
養種品番	FJ0108	FJ0112	FJ0113		
種類		Ⅱ型 (常時圧力が作動しないもの)			
給水方式					
ろ過材		市			
カートリッジ使用期限	約1年間(1	約 4 ヶ月間(1 日 12.5ℓ使用の場合)			
争 水 ろ過流量※1 ろ過能力※2	約	3.0ℓ / 分	約 2.0ℓ / 分		
器 ろ過能力※2		B,000ℓ	1,500l		
品番 (本体サイズ)	DP1001Z (最大	径 105mm×高さ217mm)	FP1025 (最大径 30mm×高さ 131mm)		
質量	0.8kg	満水時 1.4kg)	-		
トリッツンと	●専用水栓 1 本 ●カートリッジ 1 個 ● フレキ管 (650mm) 1 本 ● IN・0 UTホース各 1 本 ● トナット付チーズ 1 個 ● 単大栓 1 個 ● バイバス管 1 個 ● 網管カブラー 2 個 ● 取付架台 1 個	●水栓1本 ●カートリッジ1個 ●N・OUTホース各1本 ●逆止弁2個 ●領管カプラー (NJR 11 回 ●領管カプラー (OUT F) 1個 ●内型ホースジョインター1個 ●バイパス管1個 取付架台1個	 水栓1本 ●カートリッジ1個 ●クイックファスナー2個 ●クイックファスナーロック2個 ※逆止弁2個 ●水受け皿1個 ホースガイド1個 		
日水協番号	W-26 (C-351)	W-26 (C-542)	W032-20024- 101		

※1 ろ過流量の差圧は0.1MPa(約1kgf/cgi)となります。(ろ過流量は組み合わせる水栓によって異なります。) ※2 総トリハロメタン・クロロホルムを基準として。

1.凍結のおそれのある場所には設置しないでください。(この器具は寒冷地用ではありません。)

2.この浄水器の常用使用水圧は、0.07MPa ~ 0.35MPa (約0.7kgf/cal ~ 3.5kgf/cal) です。給水圧力が0.35MPa (約3.5kgf/cal) を超える場合、市販の減圧弁で0.2MPa (約2.0kgf/cal) 程度に減圧してください。 3.この浄水器は給水用です。給湯配管には接続しないでください。

点検制度のお知らせとお客様へのご対応についてのお願い。

■平成21年4月1日以降に製造された特定保守製品を販売する際に、下記制度が適用されます。

ガス瞬間湯沸器や石油温風暖房機等の長期使用により製品が劣化して生じ る重大事故の発生を受けて、平成19年臨時国会において、消費生活用製品 安全法が改正され、長期使用製品安全点検制度が創設されました。(平成21 年4月1日より施行)

この制度は消費者自身による保守が難しく、経年劣化による重大事故の発生 の恐れが高い製品について、経年劣化による事故を未然に防止するため、点検 などの保守を適切に支援する制度です。

この制度が施行されるに伴い、特定製造事業者等は該当する特定保守製品を ご購入のお客様に設計標準使用期間を表示して経年劣化によるリスクがある ことをお知らせし、お客様の申し出により点検期間中に点検(有料)を実施する 必要があります。ハーマンでは、商品を使用されるお客様に保守情報や点検通 知を正確かつ迅速に行うため、お客様情報の登録および管理をいたします。

特定保守製品取引事業者様には、この制度と弊社の対応をご理解いただき、 お客様への制度の説明、所有者票等、情報の提供のご協力をお願いいたします。

長期使用製品安全点検制度[消費生活用製品安全法(消安法)の改正]

特定製造事業者等、特定保守製品取引事業者、所有者、関連事業者等、それぞれが役割を果たして経年劣化による事故を防止するための制度です。

● 制度の構成(安全に長く使うために)

●特定保守製品の指定-9品目

②特定製造事業者等の義務

対象者:特定保守製品の製造、輸入事業者

※OEM製品は基本的にブランド事業者が該当 経済産業局長への事業の届出差務

・設計標準使用期間及び点検期間の設定義務

・製品への表示義務

製品への書面及び所有者票の添付義務 製品の所有者情報の管理義務

・点検等の保守サポート体制の整備義務

(施行日以前の販売品(既販品)も対象)

・点検涌知義務及び点検室施義務

特定保守製品取引事業者の義務と責務 对象者:販売事業者、不動産販売事業者、建物建築請負事業者

所有者への引渡時の説明義務

所有者情報の特定製造事業者等への提供の協力責務 ○所有者(消費者、家屋賃貸人等)の責務

特定製造事業者等への所有者情報の提供の責務 特定保守製品の点検等の保守の責務

○関連事業者の青森

対象者:不動産取引仲介、設置・修理、ガス・電気・石油供給を行う事業者・電気提供事業者 ・所有者への情報提供の責務

② 法定点検制度該当製品(特定保守製品)

- ●都市ガス用瞬間湯沸器(屋内式)
- ❷液化石油ガス用瞬間湯沸器(屋内式)
- ❸都市ガス用ふろがま(屋内式)
- ②液化石油ガス用ふろがま(屋内式)
- ⑤石油給湯器
- 給湯機能が何らかの形で備わっているものは、屋内式、屋外式ともに対象となります。
- ⑥石油ふろがま(屋内式・屋外式)
- ◎密閉燃焼(FF)式石油温風暖房機
- ③電気食器洗機(ビルトイン式)
- ②浴室用電気乾燥機

ガスで沸かした温水を利用するタイプは対象外。なお、浴室電気乾燥機には、換気機能がないも のや、暖房機能がないものもありますが、乾燥機能を有するものは全て対象となります。

⑧ 製品本体表示と所有者票について

●製品本体の表示(本体またはリモコン)

特定製造事業者等の氏名または名称及び住所 ・製造年月 ・設計標準使用期間 ・点検期間の始期及び終期 ・点検その他の保守に関する問合せを受けるための連絡先 ・製造番号などの特定保守製品を特定するに足りる事項

◎所有者票の同梱

特定保守製品にはお客様の情報をお知らせいただくための登録はがきが同梱されています。ご購 入のお客様に特定保守製品の情報や点検時期の通知など円滑に行うために返送もしくは、指示 された方法で登録を行う必要があります。法令では「所有者の責務」として義務付けしています。

長期使用製品安全表示制度[電気用品安全法の技術基準省令の改正]

● 制度の趣旨と概要

経年劣化による重大事故発生率は高くないものの、事故件数が多い製品につい て、 設計 トの標準使用期間と経年学化についての注意喚起等の表示が義務化さ れました。消費者等に長期使用時の注意喚起を促す表示を義務付ける制度です。

② 該当製品(5品目)

①扇風機 ②エアコン ③換気扇 ④電気洗濯機 ⑤ブラウン管テレビ

8 表示内容

製造年 ・設計上の標準使用期間(標準的な使用条件下で、安全上支障 なく使用することができる標準的期間)・設計上の標準使用期間を超えて 使用すると、経年劣化による発火、けが等の事故に至るおそれがあること





※1 はがき及びインターネットでご案内いたします。
※2 その後、安心してお使いいただくために、こまめな点検が必要です。

● ご購入時の説明

ご購入時に、必ず制度に関する説明を受けてください。

② 所有者票ご記入・ご返送

販売担当者の説明に従ってご記入ください。販売担当 者がお客様の承諾を得て、製造事業者に仮送します。 プ白身でインターネットからも、ブ登録いただけます。

所有者票



お客様情報登録/管理・所有/点検ご案内

制度に従い、整計が行います。

∅ 点検のお申し込み/点検および整備実施

お客様のお申し込みに従って、点検いたします。 点検後、使用継続される場合は、点検結果に従い整備が必 要な場合があります。また、機器の劣化状態や補修用部品の 保有年数によっては、冒替え提客をさせていただく場合があり

- ●点検および整備(補修用部品)はお客様負担の有償 作業となります。
- 機器の劣化状態に関わらず、継続使用するためには、 点検を受けることが必要です。

長期使用製品安全点検制度·長期使用製品安全表示制度 該当製品表示

長期使田製品安全占給制度において経年金化により安全上支障が生じ、一般 特定消費者の生命又は身体に対して特に重大な危害を及ぼすおそれが多いと認めら 保守製品であって、使用状況からみてその適切な保守を促進することが適当なも のとして政会で定めるものです。

設計標準 使用期間 標準的な使用条件のもとで使用した場合に安全上支障なく使用するこ とができる標準的な期間です。

ハーマンでは特定保守製品だけでなく、長期使用製品安全表示制度対象品も設計上の 標準使用期間を10年と定め、マーク表示しています。



煙準的な使用条件のもとで使用した場合に安全 ト支障なく使用 10年 標準的な使用条件のもとで使用した。 することができる標準的な期間です。

ホームページで点検制度に関するご案内をしています

http://www.harman.co.jp/houtei/annai-a.html

[ビルトインコンロ]性能表

名		S-Blink ADVANCE	S-Blir		S-Blin		S-Blink +do	i-SELE			mi		Compact Type	
		DW36L5系	DW36L2系	DW36L1系	DW36L4系	DW36L3系	DW35F2		DW37J8系	DW37K4系	DW37K3系	DG20系	DC20系	DC1004
ートサイズ		75cmタイプ	75cmタイプ	60cmタイプ	75cmタイプ	60cmタイプ	75cmタイプ	75cmタイプ	60cmタイプ	75cmタイプ	60cmタイプ	45cmタイプ	45cmタイプ	ーロコンロ
ジ		P15~18	P19			~23	P24	P25 ~	26	P2	27	P28	P28	P28
ンロ	ダブル高火力・ダブルトロ火	•	•											
	揚げもの温度調節機能(10℃ごと設定)	●左右同時設定可 (140~200°C)	●左右同 (140~		●左右同 (140~	時設定可 ·200℃)	●右バーナーのみ (160~200°C)	●標準側 (140~2	∥のみ 00°C)	●高火; (160~2	力側のみ 00℃)※2			
	湯わかし機能(自動消火・保温)	●(保温 1~120分可変)	●(保温 1~	-99分可変)	●(保温 1~	~99分可変)	●右バーナーのみ (5分保温)	●(5 分 f	呆温)	●標準 (5分保	:側のみ :温) ※2			
	炊飯機能(ごはん&おかゆ)	●リバーナー	●/J∨/	ニーナー	●/J\/	バーナー	●右バーナーのみ	●標準側	のみ	●標準側	llのみ※2			
	もっちりごはんモード	•												
	麺ゆでモード	•												
	あぶり高温炒め・高温炒め・センサー解除	●全バーナー	●左右	バーナー	●左右	バーナー	●左バーナーのみ	●高火力側	のみ※2	●高火力	側のみ※2			
	コンロ調理タイマー	●全口同時設定可 (1~120分)	●左右同 (1~9	時設定可 19分)	●左右同 (1~)	時設定可 99分)	●全口選択式 (1~99分)	●全口選 (1~99	【択式 9分)	●全口 (1~9	選択式 99分)			
ı	オートアラカルト機能/オートあたため機能	•												
	オートグリル機能	•	•	•		•		•		•				
	グリル調理タイマー	●1~18分	●1~	18分	●1~	-18分	●1~15分	●1~1	8分	●1~	-15分			
	ワイドグリル	•	•			•		•						
	専用ダッチオーブン対応グリル	•					•							
	グリルタイプ	●(無水両面焼)	●(無水	両面焼)	● (無水	両面焼)	●(無水両面焼)	●(無水両	i面焼)	●(無水	(両面焼)	●(有水片面焼 DG2013/ 無水片面焼 DG2015)		
	ステンレスフェイス	•)			•					m/N1 (MIX)E DG2013)		
	前面パネルフラット	•												
部	トッププレートホワイト液晶	•												
- EDP	コンロ&グリルお知らせサイン	•												
	エコモード	•												
	コンロ火力微調節	•				•								
		●1分単位	015			7単位								
	オートパワーオフ機能付主電源ボタン	(1~30分可変)	(1~5	引可変)		分可変)	- 1100							
	レンジフード連動(+Link)	•	•			後種のみ	●一部機種のみ	●一部機	性のみ					
_	光る操作ボタン	•	•)		•						● ホーロー	A + 5	
プ ート	メタルトップ				●アルミ(^	(ベルカット)	● ステンレス	●アルミ(ベ/	ベルカット)			(DG2015系)	● ホーロー (DC2015系)	● ホーロ
	ガラストップ	●(ベベルカット)	(フレーム一体成形	・ /ベベルカット)※1	•(~~	こルカット)		●(ベベル	カット)	●(フレーム巻	巻き上げ仕様)	● (DG2013系/ フレーム巻き上げ仕様)	● (DC2013系/ フレーム巻き上げ仕様)	
	親水アクアコート(ガラストップのみ)	•)	●(一部	機種除く)		•						
ナー	シールドトップ構造	•		•	(•		•		•	*3	● (DG品番)※3	● (DC2013系)※3	
	バーナーリングカバー	•	•	•		•		•						
IV	グリルクリーンモード	•		•										
	着脱式サイドカバー	● (ワイドタイプ)	•	•		•		•						
	フッ素コート焼網	●(フラット焼網)		•	(•	•						
	グリル皿仕上げ	● (耐熱クリアコート加工)	(耐熱クリア		(おおカリア	プコート加工)	(フッ素コート加工)	(耐熱クリアコ	_L+n+)	(耐熱カリア	フェート加工)			
	排気口落下物ガード	(m)	(masset 2-37	— ·//H⊥/	(masket 2 '27'	- · //m/	(アクボー 17加工)	(MOSPAT 2 777 =	· //H-L/	(magaz 277)	— (/MIII/			
	鍋無し検知機能	●全バーナー	●左右	イーナー										
	中火点火	●左右バーナー	●左右		●左右	バーナー	●左バーナーのみ	●高火力側	のみ※2	●高火力	側のみ※2			
	焦げつき消火機能	•				•	•	•				•	•	•
	天ぷら油過熱防止機能	●全バーナー	●全/			バーナー	●全バーナー	●全バー	ナー		·-ナ-	•	•	•
	コンロ消し忘れ消火機能(120分)	●10分単位可変 (30~120分)	●10分 (30~)	単位可変	●10分 (30~	単位可変 120分)	•	●10分単	位可変			•	•	•
	Si基準 早切れ防止機能	●全バーナー	(SU~ ●全/ ¹			120m) (-+-	●左右バーナーのみ	●左右バー		●左右バ・	ーナーのみ	•	•	
	立ち消え安全装置	●全バーナー	●全パ			イーナー	●全バーナー	●全バ-			·-ナ-	●全バーナー	●全バーナー	●全バー:
ル	過熱防止センサー	•				•	•	•				•		-
	グリル防炎機能(フレームアレスター)	•					-	•						
1	音声報知機能	•												
·· -	点火&火力&メニュー液晶表示(トッププレート)	•												
7	ロック機能	•)				•						
· 『停止機		•												
Ē	AC100V電源	●(消費電力5.5W)												
							•	•				•	•	● (アルカリ単2・1.

^{※1} 機種により異なります。 ※2 品番末属の(L/P)は、高火カバーナーの位置L(左)、R(右)を示しており、選択した位置に高火カバーナー、反対側に標準パーナーとなります。 ※3 シングルシャン方式。カバーリングは分せません。

_									
シ!	ーズ名	S-Blink ADVANCE (アドバンスシリーズ)	S-Blink duo (デュオシリーズ)	S-Blink revor	(レボアシリーズ)	S-Blink +do (プラス・ドゥシリーズ)	i-SELECT(アイ	セレクトシリーズ)
トゥ	ププレートサイズ	75cmタイプ	75cmタイプ	60cmタイプ	75cmタイプ	60cmタイプ	75cmタイプ	75cmタイプ	60cmタイプ
155	品番	DW36L5系	DW36L2系	DW36L1系	DW36L4系	DW36L3系	DW35F2系	DW37J9系	DW37J8系
71	外形寸法(mm)	高さ264×幅598(トップ	高さ264×幅598(トップブ	高さ264×幅598(トップブ	高さ264×幅598(トップブ	高さ264×幅598(トップブ	高さ268.5×幅598(トップブ	高さ264×幅598(トッププレート	高さ264×幅598(トッププレー
	クトカシ・J 2左 (mm)	ブレート部737)×奥行492	レート部737)×奥行492	レート部592)×奥行492	レート部737)×奥行492	レート部592)×奥行492	レート部738)×奥行494	部737)×奥行492)	ト部592)×奥行492
	グリル有効寸法(mm)	幅258×奥行323.5×高さ60	幅258×奥行3	323.5×高さ60	幅258×奥行3	323.5×高さ60	幅222×奥行320.5×高さ60	幅258×奥行3	323.5×高さ60
_	質量(kg)	29	27	26	27 (27.5) ※	26(26.5) ※	27.5	25.5 (26) ※	24.5 (25) ※
目		RC 1/2(メネジ) / AC100V[消費電力 5.5W]	RC 1/2(メネジ) / アノ	レカリ乾電池:単1×2個	RC 1/2(メネジ) / アノ	レカリ乾電池:単1×2個	RC 1/2(メネジ) / アルカリ軟電池:単1×2個	RC 1/2(メネジ) / アノ	レカリ乾電池:単1×2個
#i	ガス種類	13A[kW(kcal/h)] LPガス[kW(kg/h)]	13A[kWksi/h)] LPtiX[kWkg/h)]	13A[kW(kcal/h)] LPt[X(kW)kg/h)]					13A[kW(kcal/h)] LPfiZ[kW(kg/h)]
2	全点火時	10.6(9100) 10.6(0.757)	10.6(9100) 10.6(0.757)	10.6(9100) 10.6(0.757)	10.6(9100) 10.6(0.757)	10.6(9100) 10.6(0.757)	10.5(9000) 9.94(0.712)	9.77(8400) 9.60(0.688)	9.77(8400) 9.60(0.688)
36	左バーナー	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)	5.24(4510) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)
/F3	右バーナー	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)	2.97(2550) 2.97(0.213)	2.97(2550) 2.97(0.213)	2.97(2550) 2.97(0.213)
*	小バーナー	1.28(1100) 1.28(0.092)	1.28(1100) 1.28(0.092)	1.28(1100) 1.28(0.092)	1.28(1100) 1.28(0.092)	1.28(1100) 1.28(0.092)	1.28(1100) 1.28(0.092)	1.28(1100) 1.28(0.092)	1.28(1100) 1.28(0.092)
里	グリルバーナー	2.21 (1900) 2.28 (0.163)	2.21(1900) 2.28(0.163)	2.21 (1900) 2.28 (0.163)	2.21(1900) 2.28(0.163)	2.21 (1900) 2.28 (0.163)	2.15(1850) 2.23(0.160)	2.21 (1900) 2.28 (0.163)	2.21 (1900) 2.28 (0.163)
	製品分類区分	F		F		F	F		
.	省エネ基準達成率(%)	©100		100		100	©100	0	100
-	また 土 左バーナー	56.2	56	5.2	56	5.2	56.3	56	5.1
	熱効率右バーナー	56.2	56	5.2	56	5.2	56.7	56	5.7
	(%) カバーナー	51.6	51	.6	51	1.6	51.1	51	1.6
部	エネルギー消費効率(%)	55.6	55	5.6	55	5.6	55.6	55	5.6
2	製品分類区分	L					L		
リル	省エネ基準達成率(%)	©100		100		© 100		© 100	
部	エネルギー消費効率(Wh)	231	2:	31	2	31	211	2:	31
_					※質量の()肉けアル	EL7		※智量の()肉けアル	L7

				water () flam to 1				whenex () ham see () s					
	ノーズ名	fami (ファ		ガラストップ20	ココンロシリーズ	ホーロートップ2	ロコンロシリーズ	グリルなしガラストっ	ブ2ロコンロシリーズ	グリルなしホーロート	ップ2ロコンロシリーズ	10:	コンロ
F:	/ププレートサイズ	75cmタイプ 60cmタイプ		45cm	45cmタイプ		45cmタイプ		タイプ	45cn	nタイプ		_
155	品番	DW37K4系	DW37K3系	DG20	013系	DG2	015系	DC20	013系	DC2	015系	DC10	004SA
-74	外形寸法(mm)	高さ272×幅598(トッププ レート部738)×奥行492	高さ272×幅598(トッププ レート部593)×奥行492	高さ263×幅4	148×奥行497	高さ272×幅4	448×奥行497	高さ263×幅4	148×奥行497	高さ186×幅4	143×奥行504	高さ146.5×幅	324×奥行347
	グリル有効寸法(mm)	幅222×奥行3	320.5×高さ60	幅217×奥行	316×裏さ77	幅217×奥行	316×高さ77	-		-			
_	質量(kg)	22	20.5	1	5	1	4		1		7		4
_B	接続(ガス/電気)	RC 1/2(メネジ) / アノ		RC 1/2(メネジ)			2(メネジ)	RC 1/2			2(メネジ)		2(オネジ)
ガ	ガス種類		13A[kW(kcal/h)] LPfiX[kW(kg/h)]	13A[kW(kcal/h)]	LPガス[kW(kg/h)]	13A[kW(kcal/h)]	LP:fiX[kW(kg/h)]	13A[kW(kcal/h)]				13A[kW (kcal/h)]	LPガス[kW(kg/h)]
z	全点火時	9.42(8100) 9.29(0.666)	9.42(8100) 9.29(0.666)	8,14(7000)	8,14(0.583)	7.09 (6100)	7.09(0.508)	6.63(5700)	6.63 (0.475)	5.30 (4560)	5.30 (0.380)]	
海	左バーナー	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20(3610) 4.20(0.301)	4.20 (3610)	4.20 (0.301)	3.50 (3010)	3.50 (0.251)	4.20 (3610)	4.20(0.301)	3.50 (3010)	3.50 (0.251)]	
/P5	右バーナー	2.97(2550) 2.97(0.213)	2.97(2550) 2.97(0.213)	2.97 (2550)	2.97(0.213)	2.79 (2400)	2.79(0.200)	2.97 (2550)	2.97(0.213)	2.09(1800)	2.09 (0.150)	2.56(2200)	2.56(0.184)
- 24	小バーナー	1.28(1100) 1.28(0.092)	1.28(1100) 1.28(0.092)	-	-	-	-	_	_	-	-	1	
里	グリルバーナー	2.03(1750) 2.12(0.152)	2.03(1750) 2.12(0.152)	1.83(1575)	1.83(0.131)	1.28(1100)	1.28(0.092)	_	_	-	-]	
_	製品分類区分		=		Ē	É		В			В	В	
	省エネ基準達成率(%)	•	100	•	102	6	103	•	112	6	113	C	100
>	左バーナー	56	3.1	54	1.4	55	5.2	54	1.4	5	5.2		
	熱効率 右バーナー	56	3.7	54	1.6	5	4.8	54	1.6	5-	4.8	4	8.5
	(%) カバーナー	51	.6	-		-		-		-	_	1	
部	エネルギー消費効率(%)	55	5.6	54	1.5	55	5.0	54	1.5	5	5.0	4	8.5
7	製品分類区分				ı		1	-		-			
Ú	省エネ基準達成率(%)	(100		100	6	100	-] -	_
部	エネルギー消費効率(Wh)	2	11	21	96	2	96	_		-]	

[コンビネーションレンジ・高速オーブン]性能表/仕様表

性能表

	DR418Eシリーズ	DR514Eシリーズ	DR514Cシリーズ	DR420E/320Eシリーズ	DR420C/320Cシリース
機能	コンビネーションレンジ	コンビネーションレンジ	高速オーブン	コンビネーションレンジ	高速オーブン
庫内容量	35ℓ	48£	48ℓ	35ℓ	35£
高さ調節(カウンター高さ)	●800~860mm	●800~860mm	●800~860mm	●750~860nm(ローカワ	ウンター用700~760mm)
製品分類区分	N	N	N	N	N
008年度省エネ基準達成率	©105%	©101%	©101%	©105%	©105%
エネルギー消費効率 (Wh)	750	1,010	1,010	750	750
特機時消費電力ゼロ	● (OW)	● (OW)	● (OW)	● (OW)	● (OW)
電子レンジ機能	•	•	_	•	_
5速オーブン機能	•	•	•	•	•
2段同時調理	•	•	•	•	•
ターンテーブル(丸皿)	●(付属1枚)	●(付属1枚)	_	●(付属1枚)	_
ナーブン皿(角皿)	●(付属2枚)	●(付属2枚)	●(付属2枚)	●(付属2枚)	●(付属2枚)
ネクストサイン	•	•	•	•	•
コンビ調理	•	•	_	•	_
自動あたため(ワンキー操作)	•	•	_	•	_
自動解凍(ワンキー操作)	•	•	_	•	_
世量 センサー	•	•	_	•	_
±上がり調節	●(5段階)	●(強·弱)	_	● (強·弱)	_
自動保温	_	•	_	_	_
呆温機能	●(65°C)	● (65°C)	● (65°C)	● (65°C)	● (65°C)
ブーメランターン	•	•	_	•	_
コック機能	•	•	•	•	•
ナーブン温度設定	●(100~250°C)	●(100~250·300°C)	●(100~250·300°C)	●(100~250°C)	●(100~250°C)
「ースト発酵	●(28·35·40·45°C)	● (28·35·40·45°C)	● (28·35·40·45°C)	●(28·35·40·45°C)	●(28·35·40·45°C)
車内表面仕上げ	(2コート仕上げ)	●(ホーロー加工)	(ホーロー加工)	● (クリーンコート)	● (クリーンコート)
下部キャスター付(施工性UP)	•	•	•	•	•

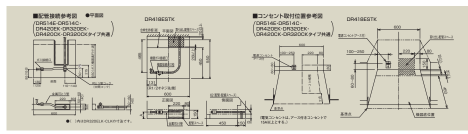
■こ注意
●力ス高泉オープン単発調理加熱の場合は、付属のオープン皿や市販のオープン料理用金属容器、超耐熱ガラス容器、耐熱性の陶磁器をご使用ください。
●コンビ調理、電子レンジのみの調理の場合は金属容器、アルミネイル、全様と200で使用はお避けください。
●熱気や木のかから場所への設置は避けてください。
●おりがきると思えることがあります。こまめにお手入れしてください。
●ドアガラスに木をがけたり、強い衝撃を加えたり、傷をつけたりすると割れることがあります。

仕様表

1 = -711								
カテゴリー 機種品番		コンビネージ		コンビネーシ		高速オ		
		DR418		DR514E / DR514		DR514C / DR514		
外形寸法(mm)		幅598×奥行550		幅598×奥行550		幅598×奥行550		
質量(kg)		41(梱包時 51)		51(梱包時 56)		44(梱包		
ガス種		13A	LPガス	13A	LPガス	13A	LPガス	
定格ガス消費量		5.00 (4,300kcal/h)	5.02(0.36kg/h)	5.47(4,700kcal/h)	5.46 (0.39kg/h)	5.47(4,700kcal/h)	5.46 (0.39kg/h)	
庫内有効寸法(幅356×奥行3		幅415×奥行3		幅415×奥行3	65×高さ295	
オーブン皿有効寸法		φ332×		φ332×		-	_	
(mm)	角皿	幅340×奥行	310×高さ25	幅388×奥行	306×高さ25	幅388×奥行	306×高さ25	
接続	ガス	R1/2	(15A)	R1/2	(15A)	R1/20	15A)	
190,000	電気	AC100V(50	-60Hz共通)	AC100V (50	-60Hz共通)	AC100V(50-	-60Hz共通)	
	電子レンジ	(強)1170	(弱)200	(強)1350	(弱)240	_	-	
消費電力(W)	高速オーブン	10	00	12	20	12	10	
	コンビ	42		55	50	_	-	
Marine Shallow Asso	電子レンジ	(強)600/	(弱)90相当	(強)600/	(弱)90相当	_	-	
高周波出力(W)	コンビ	200	相当	200	相当	_	-	
サーモスタット		サーミス	ター式	サーミス	ター式	サーミス	ター式	
温度設定範囲		イースト発酵(28・35・40・4	5°C),65°C,100~250°C	イースト発酵(28・35・40・45℃	,65°C,100~250°C,300°C	イースト発酵(28・35・40・45℃)	,65°C,100~250°C,300°C	
タイマー方式		電源周波	数同期式	電源周波		電源周波	数同期式	
	電子レンジ	10秒~30分(強)、	10秒~60分(弱)	10秒~29分50秒(強、解)	東)、10秒~59分50秒(弱)			
時間設定範囲	高速オーブン	10秒~	-90 分	10秒~9	9分50秒	10秒~99分50秒		
	コンビ	10秒~	-30 分	10秒~2	9分50秒			
安全装置		器体過熱防止装置(バイメタル)	·発振停止装置·給気検知装置·	器体過熱防止装置(バイメタル)	·発振停止装置·給気検知装置·	器体過熱防止装置(バー	(メタル)・給気検知装置	
女生装直		マグネトロン過熱装置(バイメタル)・消火安全	装置(フレームロッド)・モニター回路安全装置	マグネトロン過熱装置(バイメタル)・消火安全	装置(フレームロッド)・モニター回路安全装置	消火安全装置(フレームロッド)	
電源コード・アー	ス線	電源コード:1.5m	アース線:1.6m	電源コード:1.5m	アース線:1.6m	電源コード:1.5m	アース線:1.6m	
ALEX D		オープン目(角目)2枚・角網2枚・ホルダー1個・5	ーンテーブル(丸皿) 1枚・ターンテーブル台1個・	オープン皿(角皿)2枚・角網1枚・ホルダー2個・5	ーンテーブル(丸田)1枚・ターンテーブル台1個・	オーブン皿(角皿)2枚・角網1枚	・ホルダー2個・クッキングブック・	
付属品		解凍網1個・ケッキングブック・取扱説明書	(保証書)・工事説明書・サービス網一覧	解凍網1個・ケッキングブック・取扱説明書	(保証書)・工事説明書・サービス網一覧	取扱説明書(保証書)・工程	事説明書・サービス網一覧	
製品分類区分		1	1	1	1	4	1	
2008年度省エネ基	準達成率(%)	G ₁	05	© 1	01	G 1	01	
エネルギー消費:	効率(Wh)	75	50	10	10	10	10	

[コンビネーションレンジ・高速オーブン]仕様表

								_		
カテゴリー			コンビネー				高速オ			
機種品番			DR320EK		0ELK		DR320CK	DR32		
外形寸法(mm))		640(320Eの高さは530~640)		O×高さ480~530	幅598×奥行550×高さ580~		幅598×奥行550		
質量(kg)			/DR320E:35(梱包時45)		時 36)	DR420C:32(梱包時41)		31 (梱包		
ガス種		13A	LPガス	13A	LPガス	13A	LPガス	13A	LPガス	
定格ガス消費量		5.00(4,300kcal/h)	5.02(0.36kg/h)	5.00 (4,300kcal/h)	5.02(0.36kg/h)	5.00(4,300kcal/h)	5.02 (0.36kg/h)	5.00 (4,300kcal/h)	5.02 (0.36kg/h)	
庫内有効寸法			幅356×奥行	362×高さ237			幅356×奥行3	362×高さ265		
オープン田有効寸法			φ332×	高さ21.7			_	_		
(mm)	角皿		幅340×奥行	310×高さ25			幅340×奥行	310×高さ25		
40.42	ガス		R1/2	(15A)			R1/2	(15A)		
接続	電気		AC100V(50	-60Hz共通)		1	AC100V(50	60Hz共通)		
	電子レンジ		(強)1170	(弱)200			_			
消費電力(W)	高速オーブン	90				90				
	コンビ	420				-				
高周波出力(W)	電子レンジ	(強)600/(弱)90相当					-	_		
	コンビ		200			_				
サーモスタット			サーミス				サーミス			
温度設定範囲		イースト発酵(28・35・40・4	15°C),65°C,100~250°C	イースト発酵(28・35・40・4	15°C), 65°C, 100~250°C	イースト発酵(28・35・40・4	5°C),65°C,100~250°C	イースト発酵(28・35・40・4	5°C),65°C,100~250°C	
タイマー方式			電源周波				電源周波	数同期式		
	電子レンジ	1	0秒~29分50秒(強、解》	制、10秒~59分50秒(原	5)	_				
時間設定範囲	高速オーブン	10秒~99分50秒			10秒~99分50秒					
	コンビ		10秒~2			_				
安全装置		器体注	昌熟防止装置(バイメタル)	·発振停止装置·給気検知	改置・		器体過熱防止装置(バー	イメタル)・給気検知装置		
		マグネトロン過熱装置	(温度センサー)・消火安全		ター回路安全装置等	消火安全装置(フレームロッド)				
電源コード・アー	-ス線			アース線:1.6m		電源コード:1.5m アース線:1.6m				
付属品		オーブン皿(角皿)2桁	で・角網1枚・ホルダー1個・タ	ーンテーブル(丸皿)1枚・	ターンテーブル台1個・	オープン皿(角皿)2枚・角網1枚・ホルダー1個・クッキングブック・				
		解凍網1個・クッキングブック・取扱説明書(保証書)・工事説明書・サービス網一覧			サービス網一覧	取扱説明書(保証書)・工事説明書・サービス網一覧				
製品分類区分		N				1	V			
2008年度省エネ基	基準達成率(%)		G 1	05	© 105			©105		
エネルギー消費	効率(Wh)		75	60			75	50		



[食器洗い乾燥機]性能表/仕様表

性能表

項目(品番)		FB4516PMSK	FB4515シリーズ	FB4504シリーズ
設置幅		45cm	45cm	45cm
庫内容量		約40£	約40ℓ	\$986£
参考収納容量		5人用35点	5人用35点	8人用58点
	標準	●(約90分)	●(約73分)	●(約51分)
	念入り※1	●(約122分)	●(約109分)	●(約83分)
	スピーディー	●(約40分)乾燥なし	●(約21分)乾燥なし	●(約35分)
	快速洗い	-	-	●(約14分)乾燥なし
先浄コース	低温	●(約109分)	-	_
元字コース	予洗い	(約5分)	(約5分)	●(約5分)
	乾燥のみ	●(約50分)	●(約60分)	●(約60分)
	ドライ運転	●(約40分)	●(約120分)	●(約120分)
	高温すすぎ	●(約70°C)	●(約70°C)	●(約80°C)
	予約運転	●(2·4時間後)	●(2·4時間後)	●(2-4-6時間後)
電源オートオ	フ機能	●(約10分後)	●(約10分後)	●(約10分後)
ロック機能		-	-	•
コースメモリー権	是能	-	-	•
音声報知機能		-	-	•
2段ノズル		-	-	•
洗净槽材質		樹脂	樹脂	ステンレス
食器カゴ材質		樹脂	樹脂	ステンレス

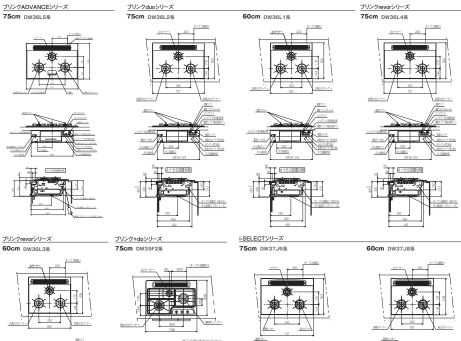
仕様表

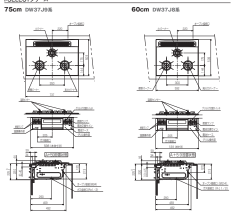
		スライド式食器洗い乾燥機	スライド式食器洗い乾燥機	フロントオープン式食器洗い乾燥機
機種品番		FB4516PMSK	FB4515シリーズ	FB4504シリーズ
とびら材		パネルタイプ	パネルタイプ	シルバー色 パネル付き(FB4504PMSFのみ)
外形寸法	高さ	450	450	750(出荷時)~820 (カウンター面高さ800~870対応可)
	幅	448	448	448
(mm)	奥行	585	585	580
製品質量(kg)	20	20	32
	給水	G1/2(メネジ)	G1/2(メネジ)	G1/2(メネジ)
接続	排水	HT-20相当品可	HT-20相当品可	HT-25相当品(HT-20相当品可)
	電気	単相交流100V(50Hz/60Hz)	単相交流100V(50Hz/60Hz)	単相交流100V(50Hz/60Hz)
定格電流(A)	8.8 (50Hz/60Hz)	8.8 (50Hz/60Hz)	12.3/12.7(50Hz/60Hz)
消費電力	モーター	75 (50Hz/60Hz)	75 (50Hz/60Hz)	145/187(50Hz/60Hz)
	ヒーター	800	800	1080
(W)	最大	875 (50Hz/60Hz)	875(50Hz/60Hz)	1225/1267 (50Hz/60Hz)
使用水圧		0.03~1MPa(0.3~10kgf/cm²)	0.03~1MPa(0.3~10kgf/cm²)	0.03~1MPa(0.3~10kgf/cm²)
福音[dB(A)]		38	40	45以下
使用水量(£)	約15(標準コース)	約10(給水使用時、標準コース) 約10(給湯使用時、標準コース)	約21.5(標準コース)
収納容量		約5人用(35点)相し小物に除く。[庫内容量の8] 大皿5点(直径26m)/中鉢5点(直径18cm)/小皿5点(直径12cm)/ 茶碗、汁碗・各5点/湯飲み、コップ・各5点 他にスプーン、フォーク、ナイフ、箸、包丁、まな板、しゃもじ等	約5人用(35点)相(い小物は除く。(維内容量402) 大皿-5点(直径26m)/中鉢-5点(直径18cm)/小皿-5点(直径12cm)/ 茶碗、汁碗:着5点/測飲み、コップ:各5点 他にスプーン、フォーク、ナイフ、箸、包丁、まな板、しゃもじ等	約8人用(58点)但レ小物は除く。 (庫内容量86点) 大皿8点/中皿-8点/小皿:10点 茶碗 汁除各8点/凋香み8点/コップ8点 他にスプーン・フォーク・着・ナイフ・しゃもじ等
洗浄コース		①標準 ②標準+強力乾燥 ③強力 ④強力+強力乾燥 ⑤スピーディ ⑥スピーディ+乾燥なし ①スピーディ+強力乾燥 ⑧低温 ②低温+強力乾燥 ⑩乾燥のみ ⑪予洗い	①標準 ②強力 ③スピーディ ④乾燥のみ ⑤予洗い	①標準 ②念入り ③スピーディ ④快速 ③乾燥のみ ⑥予洗い
洗浄方式		回転ノズル+固定ノズル噴射式	回転ノズル噴射式	2段ノズル2方向噴射式
すすぎ方式		ためすすぎ	ためすすぎ	水すすぎ2回(念入り、快速は3回) 加熱すすぎ1回(快速はなし) 加熱すすぎ1回(快速はなし) 加熱すすぎ2度 標準すすぎ70℃(スピーディは50℃)・高温すすぎ80℃
乾燥方式		ヒーターとファンによる水冷除湿循環乾燥(ヒーター間欠通電)「排気レス乾燥」	ヒーターとファンによる強制排気乾燥(ヒーター間欠通電)	ヒーターとファンによる強制排気乾燥(ヒーター間欠通電)
制御方式		電子コントロール方式	電子コントロール方式	電子コントロール方式
ホース長さ	給水	0.7	0.7	_
(m)	排水	0.6	0.6	_
コード長さ	電源	1.5	1.5	1.5
(m)	アース	1.5	1.5	1.5
法規関係	電気用品認証番号	0882-91028-006	0882-91028-006	0572-91028-001
/ [[] [] []	給水装置認証番号	W015-20013-035	W015-20013-035	W015-20013-035

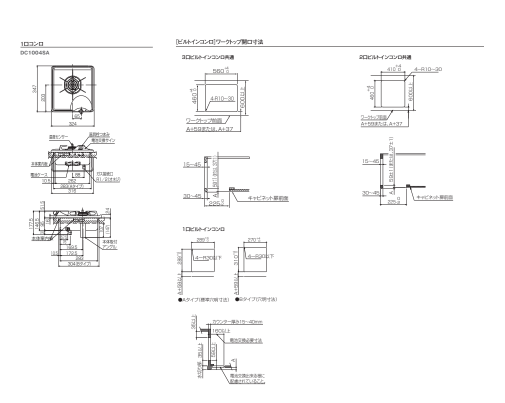
famiシリーズ **75cm** DW37K4系

41

[ビルトインコンロ]図面集

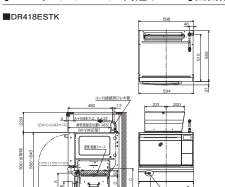


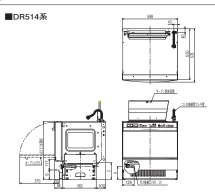




※3□コンロの図面は全てRタイプとなり、Lタイプの場合、バーナー、操作部等の左右が逆になる機種があります。

60cm DW37K3系

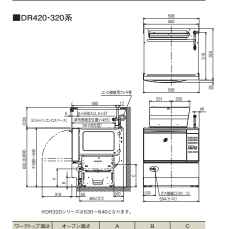


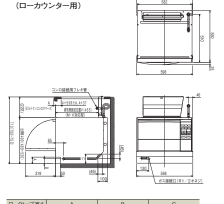


ワー	フトップ高さ	オーブン高さ	A	В	С	D
800	Ommの時	580	143	50	192	108
850	Ommの時	630	193	100	242	158
860	Ommの時	640	203	110	252	168

ワークトップ高さ	オーブン高さ	А	В	С
800mmの時	575	88	50	130
850mmの時	625	138	100	180
860mmの時	635	148	110	190

■DR320ELK·CLK



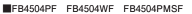


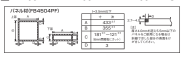
800mmの時	580	143	50(110)	192
850mmの時	630	193	100(160)	242
860mmの時	640	203	110(170)	252

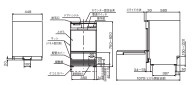
ワークトップ高さ 710mmの時 53 102 750mmの時

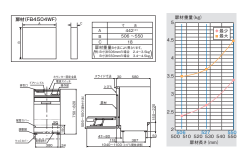
※機器高さによって A ~ C 寸法が変わります。※ () 内は DR320 の寸法です。

[食器洗い乾燥機]図面集

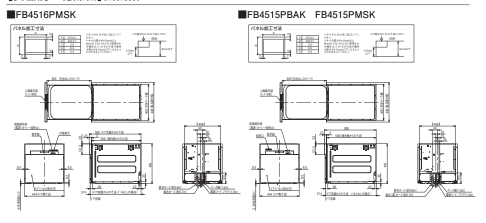




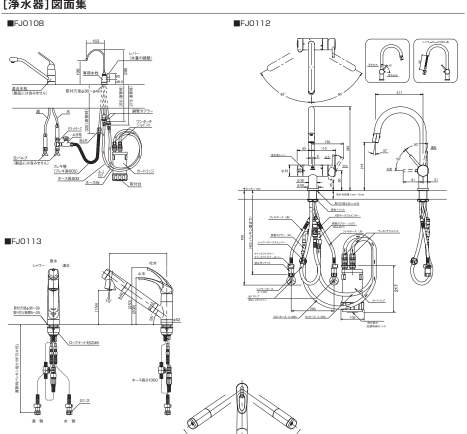




[食器洗い乾燥機]図面集



[浄水器]図面集



FB4516PMSK FB4515PMSK FB4515PBAK

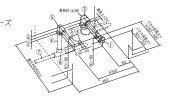
給湯(給水)(給湯の場合は耐熱配管)

①アングル型止水栓 (ハンドル式、固定ゴマタイプ) ②硬質塩化ビニルライニング鋼管(相当品)

③Rc1/2エルボ

排水(耐熱塩化ビニル管使用のこと)

4)HT20 ⑤HT20エルボ ⑥HT40×20チーズ (7)VP40



FB4504PF FB4504WF FB4504PMSF

給湯(給水)

①ドライバー用アングル型止水栓

②硬質塩化ビニルライニング鋼管相当品

③Rc1/2エルボ

④硬質塩化ビニルライニング鋼管

(保温材巻き付けゆ48)

排水(耐熱塩ビ使用のこと)

⑤HT-25相当品 (又はHT20相当品 ⑥エルボ



■工事はすべて電気設備技術基準に準じて行ってください。

- ●雷源同路は100V 15A以上の専田同路が必要です。
- ■本体を設置する場所の背壁に、給・排水管工事部分を避けた位置に埋込みボックスを設け、これに電源電線、アース線を配線しておいてください。
- ●コンセントは125V、15Aのアースターミ ナル付き埋込みコンセントを設けてくださ
- ●アース工事はガス管や水道管、電話や避 雷針のアース線には絶対に接続しないで ください。(法令で禁止されています。)



の場合を示します。 配管工事の確認

- 決めは、設計及び施工工事の段階で正確に行っ
- ●給水管材料は、各市町村水道局 (課) 承認のものを使用し
- 配管工事が上図の寸法になっているか確認してください。
- ●排水配管は呼び径25以上のものを使用してください。また曲折部は90°ベンド、45°ベンドを使用してください。

高さ調整アジャスター付き トッチン高さ800~900mm対応

(内寸760~860mm) 900mmの場 会 右図のように 付属の「900調整板」を床に両面テープ等で固

定し、その上に器

ドアパネルセット

具を設置する。

●給湯接続の場合は、脱酸銅管をご使用ください。熱および 水圧がかかりますので鉛管および塩化ビニール管は使用し

■本機は配管直結タイプですので、給・排水の位置 ●給湯接続の場合は、10号以上の先止め式ガス給湯器など で70℃以下の温度に調整可能な機器に接続してくださ

> □注意 ●ガス小型湯沸器・小型深夜電力利用湯水器から の配管は絶対しないでくださ

- ■この食器洗い乾燥機の給水圧は、0.03~1MPa (0.3~ 10kgf/cm²) の範囲でご使用ください。水圧が高すぎると 水もれの原因となります。また逆に水圧が低すぎると給水 時間が長くなるため運転時間も長くなります。

パネル加工寸法

側面化粧板セット

寸法

FB4515・4516用 キャビネット



FP0501BA

FB4504用別売部品

部品名		品番	備考	希望小売価格 ()内税込
ドアパネルセット(黒)		FP0117	_	4,300円 (4,515円)
側面化粧板セット(黒)		FP0118	_	4,300円 (4,515円)
フィラー (月	E)	FP0120	上部取付用10~50mm対応(10mm単位)	7,400円 (7,770円)
Aセット (シ	ノルバー)	FP0125	上部取付用10~50mm対応(10mm単位)	9,500円 (9,975円)

調整ツマミ

「コミの面を

FB4515・4516用 延長ホースキット FP0503 希望小売価格4,200円(税込4,410円)

0.5m	(C) (MICO _{0.5m}	
延長給水ホース・・・・・1個	延長排水ホース・・・・・1個	平行ニップル・・・・・・1個
	00	OO
直型排水ホース排手・・・・1個	パッキン・・・・・2個	ホースパンド・・・・・・2個

FB4515・4516用 後付キット

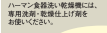
FP0304 布室小売画格0,400円(税込0,020円)						
	0	0				
ST継手 1個	2インチ三角バッキン ・・・・・1個	2インチナット ······1個	排水継手(パッキン付) ・・・・・1個	1インチナット ·····1個	平行ニップル ・・・・・・1個	
			OO	00		
直型排水ホース総手 ・・・・・1個	延長排水ホース1個	延長給水ホース1個	ホースパンド	パッキン2個	シーリングブレート ·····4個	

FP0501BA (ブラック) 希望小売価格31,500円 (税込33,075円)

FP0501MS (シルバー) 希望小売価格36,800円 (税込38,640円)

フィラーAセット

3本の組み合わせで調整高さを決める 3本の内1本または2本の組み合わせ



専用洗剤 フィニッシュパウダー 700g



■かりりじぐす/TD/00円り						
セット品番	FP0114	FP0115	ルG59			
フィニッシュパウダー	5⊐入	4⊐入	_			
フィニッシュ	_	4□入	10□入			
代引販売価格(円)	4,420 (税込4,641)	4,960 (税込5,208)	4,300 (税込4,515)			
サービスは ハイハーマン						
お求めは	無 012	0-38-8	3180			

[ビルトインコンロ・ビルトインオーブン] 別売部品

60cm幅フィラー(サイドモール仕様用)

フィラー高さ寸法	ステン	レスフェイス用	シルバ	バーフェイス用	ブラックフェイス用	
※	品名コード	希望小売価格 (税込価格)	品名コード	希望小売価格 (税込価格)	品名コード	希望小売価格 (税込価
8mm	DP0409ST	5,900円 (6,195円)	DP0409SV	4,100円 (4,305円)	DP0409	3,200円 (3,360円
			DP0410SV	4,100円 (4,305円)	DP0410	3,200円 (3,360円
25mm	DP0407ST	5,900円 (6,195円)	DP0407SV	4,100円 (4,305円)	DP0407	3,200円 (3,360円
30mm	-	-	-	-	AZFN3	2,400円 (2,520円
40mm	DP0415ST	6,500円 (6,825円)	DP0415SV	4,600円 (4,830円)	DP0415	3,700円 (3,885円
50mm	DP0405ST	5,100円 (5,355円)	DP0405SV	3,200円 (3,360円)	DP0405	2,400円 (2,520円
80mm	DP0408ST	5,100円 (5,355円)	DP0408SV	3,200円 (3,360円)	DP0408	2,400円 (2,520円

※Wは全て600mm

45cm幅フィラー(45cm幅の製品高さ220mmから270mmへの対応用)

部材	品名コード	希望小売価格(税込価格)
ブラックフェイス用50mmフィラー	AZF45	2,400円 (2,520円)
シルバーフェイス用50mmフィラー	DP0427SV	3,600円 (3,780円)

各種部材

部材		品名コード	希望小売価格(税込価格)	
器具幅580mm商品対応部品 (アドバンス・デュオ用)	サイドモール	DP0417ST	5,300円 (5,565円)	
	フィラー	DP0418ST	6,500円 (6,825円)	
	サイドモール	DP0426 (ブラック)	5,600円 (5,880円)	
器具幅580mm商品対応商品	サイトモール	DP0426SV (シルバー)	6,800円 (7,140円)	
(ファミ用)	フィラー	DP0418 (ブラック)	4,800円 (5,040円)	
		DP0418SV (シルバー)	5,300円 (5,565円)	
コンロ下すき間5mm以下対応 パネル下飾板		DP0412 (ブラック)	600円 (630円)	
排気口飾板 (フラット) (主にサンウェーブ製品) 奥行650mmワークトップ用		DP0702 (ステンレス)	1,300円 (1,365円)	
排気口飾板(アール)(主にサンウェーブ製品) 奥行600mmワークトップ用		DP0703 (ステンレス)	2,600円 (2,730円)	
開口後飾板 (主にパナソニック・輸入製品からの取替用)		DP0704 (ステンレス)	1,600円 (1,680円)	

60cm幅フィラー(DW36L1・DW36L2・DW36L3・DW36L4・DW36L5用)

高さ寸法	ステン	レスノエイス円	2101	ハーフェイス円	フラッフェイス用		
meη Δ.	品名コード	希望小売価格 (税込価格)	品名コード	希望小売価格 (税込価格)	品名コード	希望小売価格 (税込価格)	
8mm	DP0420ST	6,800円 (7,140円)	DP0420SV	6,800円 (7,140円)	DP0420	6,800円 (7,140円)	
20mm	DP0421ST	6,800円 (7,140円)	DP0421SV	6,800円 (7,140円)	DP0421	6,800円 (7,140円)	
25mm	DP0422ST	6,800円 (7,140円)	DP0422SV	6,800円 (7,140円)	DP0422	6,800円 (7,140円)	
30mm	-	-	-	-	AZFN3	2,400円 (2,520円)	
40mm	DP0423ST	5,800円 (6,090円)	DP0423SV	5,800円 (6,090円)	DP0423	5,800円 (6,090円)	
50mm	DP0424ST	5,800円 (6,090円)	DP0424SV	5,800円 (6,090円)	DP0424	5,800円 (6,090円)	
80mm	DP0408ST	5.100円 (5.355円)	DP0408SV	3.200円 (3.360円)	DP0408	2.400円 (2.520円)	

※Wは全て600mm

オーブン排気筒

部材 対応機種・サイズ・他		品名コード	希望小売価格(税込価格)
排気筒	LR503・513・516 (片面・両面共用)	DP0709	5,300円 (5,565円)
	LR423・426・423M (片面・両面共用)	DP0712	8,500円 (8,925円)
	DR201・202 (片面・両面共用)	DP0713	5,300円 (5,565円)
	排気筒スペーサー(排気筒中) (H270mm時必要)	DP0714	2,100円 (2,205円)
排気筒 (パナソニック製品用) 対象機種については 弊社営業窓口へ ご相談ください。		DP0730	12,000円 (12,600円)

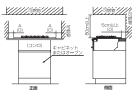
コンロ用ガス接続部材

部材	対応機種・サイズ・他	品名コード	希望小売価格(税込価格)
取替用工事部材	アタッチメントI	DP0604	900円 (945円)
	アタッチメントⅡ	DP0605	1,400円 (1,470円)
	アタッチメントⅢ	DP0606	2,300円 (2,415円)
	アタッチメントⅣ	DP0610	2,300円 (2,415円)
	アダプターA	DP0607	600円 (630円)
	アダプターB	DP0608	700円 (735円)
	アダプターC	DP0609	700円 (735円)

■設置について

防火上の離隔距離

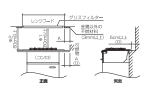
機器の周囲が可燃物の場合



※()内は、周囲の壁が不燃材で有効に仕上げた部分も しくは、防熱板を取り付けたときの寸法です。

A寸法 60cmタイプ:15cm以上/75cmタイプ:7.5cm以上

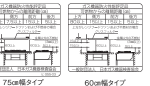
レンジフードおよび不燃材の場合

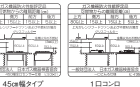


※1 レンジフードファン以外の場合は、80cm以上 ※2 不燃材料がない場合は、80cm以上

※後方離隔距離について、1口タイプは5(0)cm以上となります。 ※上記離隔距離がとれない場合は、必ず防熱板による防火措置 を行ってください。防熱板を取り付けなかった場合、火災のおそ れがあります。

防火性能評定シール (トッププレートに貼付)





1ロコンロ

防熱板

	高さ 幅 (mm) (mm)	ė0	希望小売価格 (税込価格)	適用部材				
用途				ADVANCE	duo · revor · i-SELECT · fami	+do	1 🗆 / 2 🗆	
	LP0131	590	750	7,300円 (7,665円)	•	0		
	LP0130	590	600	5,800円 (6,090円)		0		
① 後壁用	LP0112	350	750	6,000円 (6,300円)			•	
	LP0105	350	600	4,600円 (4,830円)				•
	DP0121	200	750	6,400円 (6,720円)			•	
	DP0128	590	535	5,800円 (6,090円)	•	•		
② 横壁用	LP0106	350	535	5,600円 (5,880円)			•	•
	DP0120	200	535	8,000円 (8,400円)			•	
	③ DP0129	550	900	5,800円 (6,090円)	•	•		
	③ LP0107	550	900	5,100円 (5,355円)			•	•
天井用	4 LP0117 ※75cmタイプの 器具のみ必要	550	150	3,800円 (3,990円)	•	•	•	
⑤ パック	DP0104	90	750	3,200円 (3,360円)	•	0	•	
*ガード用	DP0101	90	600	1,600円 (1,680円)		0		•

^{※○}はトッププレート幅にあわせて使い分け



